

**LA INNOVACIÓN Y
LA PRECISIÓN SON
NUESTRA MOTIVACIÓN.**

**L'INNOVATION ET
LA PRÉCISION SONT
NOS MOTIVATIONS.**

DFS

Dental Future Systems

D I A M O N

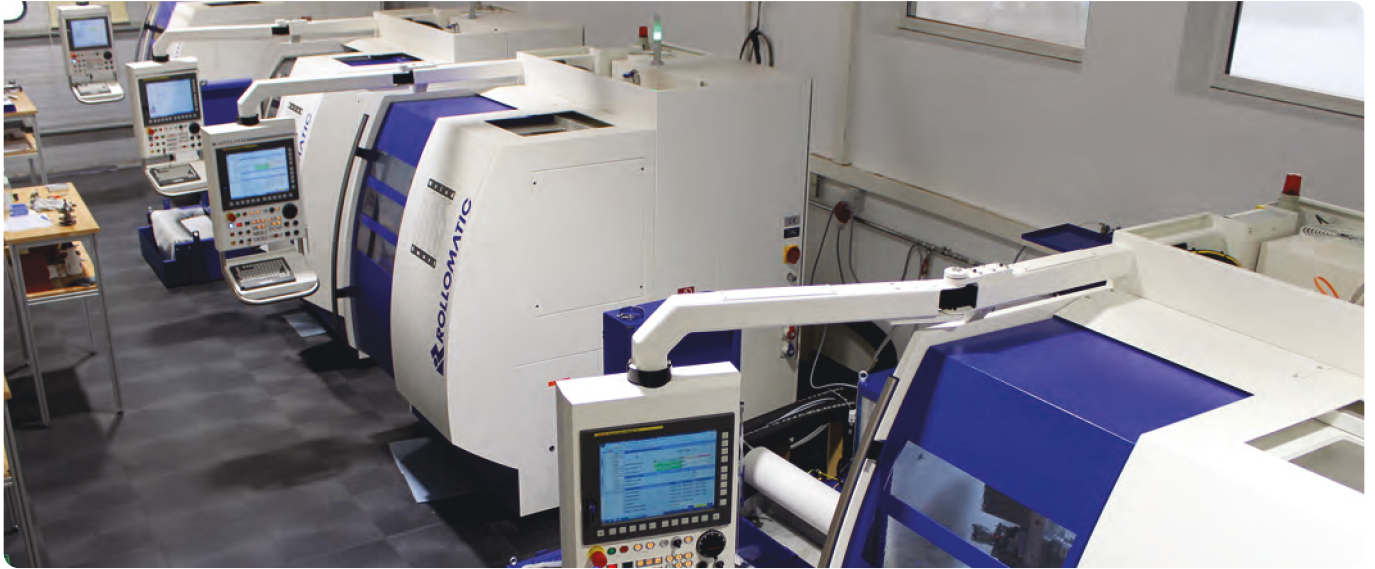
2021/2022

LABORATORIO DENTAL

LABORATOIRE DENTAIRE



DENTAL TOTAL S.L.



DFS DIAMON: 40 años de excelencia en el desarrollo, fabricación y distribución de productos odontológicos y de técnica dental.

DFS DIAMON: Plus de 40 ans d'expérience dans le développement, la production et la distribution de produits dentaires et médicaux.



	página / page		página / page
Norma EN ISO / Norme EN ISO	5	Instrumentos espiralizados de diamante galvanizado	
Unidisc / Uni-disc	6	para acabados / <i>Fraises diamantées avec spirale</i>	42-44
DIADUR fresas de carburo /		Tallador para acabado periférico / <i>Finisseur périphérique</i>	42
<i>DIADUR fraises carbure de tungstène</i>	8-24	Pinfix	42
Turbo	9	Retendo	42
Tri-Bur, Quatt-Cutter, Mini-Tri, Tri-Cutter, Cross-Cutter	9	Plasturbo	44
Macro	9-10	Tallador para hito de colado / <i>Finisseur de coulée</i>	44
Quattro, Golden Quattro	11-13	Turbo talladores de diamante / <i>Meulettes diamantées</i>	44
Strato	13	PM galvánicos diamantados /	
Quattro-Twin	14	<i>Fraises diamantées galvanisées PM</i>	45-51
Macronom	14	PM galvánicos diamantados XL en revestimiento	
Ergonom	14	diamantado denso / <i>Fraises diamantées XL PM</i>	
Micro, Golden-Micro	15-17	<i>avec diamantation extra-dense</i>	51
Matro	17	Set para disilicato de litio /	
Bibur	17	<i>Set d'instruments pour lithium disilicate</i>	52
Milli-Micron	18	Discos diamantados flexibles /	
Ultra-Micron	18	<i>Disques diamantés flexibles</i>	52-62
Nuevo	19	Discos separadores / <i>Disques séparateurs</i>	63
Super-Tech	19	Shark Discs, Golden Devil	63
Keramo	19	Discos cortadores de yeso / <i>Disques plâtre</i>	64-65
Titano	20	Plaster Disc, High-Tech, Plastro	64
Star	21	Discos cortadores de yeso / <i>Disques plâtre</i>	65
Super-Star	21	Instrumentos especiales / <i>Instruments spéciaux</i>	66-67
Pinbur	21	Cepillo de alambre / <i>Brosse fil d'acier</i>	66
Blue Star®	22-23	Pincel de alambre / <i>Pinceau fil d'acier</i>	66
Okklu-Point	24	Mandriles / <i>Mandrins</i>	67
Fixierbohrer / <i>Matrix drill</i>	24	Reductores / <i>Réducteurs</i>	67
Soft Liner	24	Sistema de mandril Quick-Fix® / <i>Quick-Fix® Mandrins</i>	68-70
DIADUR fresas de carburo /		Sistema de mandril Smart Fox / <i>Smart Fox Mandrins</i>	71-72
<i>DIADUR fraises carbure de tungstène</i>	25-28	Upofix® pulidores universales /	
SIDIA® diamantes sinterizados / <i>SIDIA® diamants frittés</i>	29-34	<i>Upofix® polissoirs universels</i>	73-75
FG Macro, FG Micro	30	Instrumentos para pulido / <i>Instruments de polissage</i>	75-77
HP Macro, HP Micro	30-31	Unifix	75
Superturbo	31	Goat Fix	75
Turbo	31	Supershiny	76
Macro	32	Hypofix-Gamma	76
Micro	32-33	Hypofix-Delta	76
Milli-Micron	34	Diafi®	77
Piedras para limpiar / <i>Pierres de nettoyage</i>	34	Cepillos para pulir / <i>Brosses de polissage</i>	77-78
SIDIA® discos de diamante sinterizado /		Pulidores especiales / <i>Polissoirs spéciaux</i>	79-83
<i>SIDIA® disques diamantés frittés</i>	35	Duro-Pol	79
Macro	35	Palapol	79
Micro	35	Sabelking	80
Discos galvanizados sinterizados / <i>Disques galvanisés frittés</i>	35	Uni-Pol	80
Instrumentos para zirconia / <i>Instruments pour zircon</i>	36-41	Multipol	80-81
Circool Lab XL	36	Silco-Pol	81
Circool Lab	36	Top-Glaze	81-82
Circopol Lab	37	Polo	82
Circolux I + II	37	Polli	82
FG diamantes zirconia / <i>Diamants FG pour zircon</i>	37	Titanopol	83
Diamantes zirconia PM / <i>Diamants PM pour zircon</i>	38		
Sepaflex®, Sidiaflex Gold	38		
Mini-Tri-Zir, Circotrim	38		
Sharkies	39-40		
Kits de zirconia / <i>Kits zircon</i>	41		

Índice / Table des matières

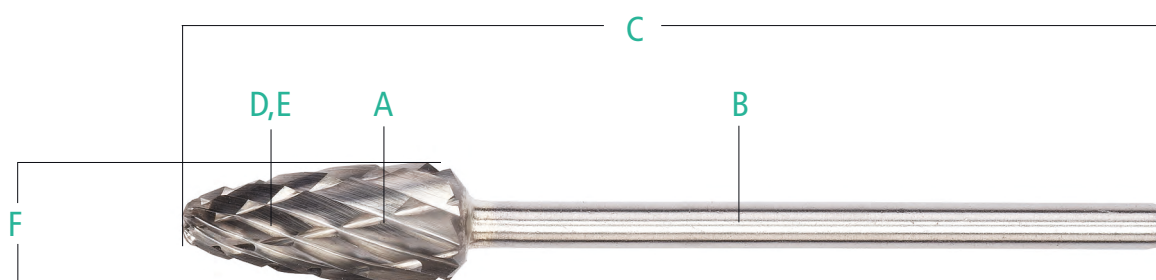
	página / page		página / page
Técnica de fresado / <i>Technique de fraisage</i>	84-90	Aleaciones no preciosas / <i>Alliages non-précieux</i>	116-117
Estrella de transferencia / <i>Système de transfert</i>	88	Biodur® Soft	116
Técnica de fresado en vástago de 3 mm / <i>Technique de fraisage tige 3 mm</i>	89	Niadur®	116
Implantan fresas para titanio / <i>Implantan fraises pour titane</i> ..	90	Diadur®	117
Circone 0°, 1°, 2°	90	Fundente / <i>Flux pour coulée</i>	117
Yeso / <i>Plâtre</i>	91	Soldadura / <i>Brasure</i>	118
Artículos para trabajar yeso / <i>Outils et instruments pour travailler le plâtre</i>	92-95	Alambre para láser / <i>Fil laser</i>	118
Plastrim	92	Resinas / <i>Acryliques</i>	119-122
TopGlue pegamento rápido / <i>TopGlue colle instantanée</i>	92	Polipress	119
Spray de silicona / <i>Spray silicone</i>	92	Hypress	119
Plastodur	93	Pattern Stuff LS	120
Isofix	93	Pincele pattern / <i>Brosse pattern</i>	120
Durolan espaciador / <i>Durolan laque modèle</i>	93-95	Insolant, pincele / <i>Isolant, brosse</i>	121
Rebasaje: Okklamat / <i>Rebasage: Okklamat</i>	95	Resina de ortodoncia / <i>Acrylique orthodontique</i>	122
Gel de duplicación / <i>Gélatine de duplication</i>	96	Artículos para trabajar cerámica / <i>Outils pour travailler la céramique</i>	123-131
Instrumentos para modelar / <i>Instruments de modelage</i>	97-98	Kera-Brush	123
Cera de inmersión / <i>Cire pour immersion</i>	99	Pinceles cerámica / <i>Pinceaux céramique</i>	123-125
Desburbujeador / <i>Agent tensio-actif silicone et cire</i>	99	Instrumente de vidrio / <i>Instrument en verre</i>	126
Cera / <i>Cire</i>	100-109	Kerahandy, Keraknife	126
Cera DFS / <i>Cire DFS</i>	100	Instrumento para fisuras / <i>Instrument pour fissures</i>	126
Hilos de cera / <i>Fils de cire</i>	101	Tenazas / <i>Pinces</i>	127-128
Bebederos en forma de pera / <i>Poires de coulée</i>	102	Crowny	128
Planos de cera / <i>Bourrelets d'occlusion</i>	103	Teleskofix	128
Cera Stick-on / <i>Cire de colle</i>	103	Teleskogrip	128
Okkluflex	104-105	Kera-Set Tray	129-130
Piezas auxiliares de cera para modelaje / <i>Éléments auxiliaires cire</i>	106-107	Bandejas de cerámica, pernos / <i>Plateaux céramiques, tenons</i>	130-131
Preformas de ganchos de cera / <i>Crochets en cire</i>	108-109	Spray diamante / <i>Spray diamant</i>	132
Pincel para alisar cera / <i>Brosse de lissage pour cire</i>	109	Pasta para pulir / <i>Pâte à polir</i>	132
Aditamentos / <i>Technique des attachements</i>	110-112	Marcador de textura / <i>Marqueur de texture</i>	132
Técnica de fundición / <i>Technique de coulée</i>	113-114	Limpiador naranja / <i>Nettoyant orange</i>	133
Revestimientos / <i>Revêtements</i>	113-114	Pasta para soldar protectora contra calor / <i>Pâte de protection chaleur soudage</i>	133
Líquido de expansión / <i>Liquide d'expansion</i>	114	Spray de oclusión / <i>Spray d'occlusion</i>	134
Spray adhesivo / <i>Spray adhésif</i>	115	Spray Telescan / <i>Spray Telescan</i>	135
Spray de separación / <i>Spray de séparation</i>	115	Crown Master	136
		Sets de elaboración / <i>Kits de travail</i>	137-139
		Explicación de los pictogramas / <i>Explications des pictogrammes</i>	141
		Índice / <i>Index</i>	142-143

La estandarización de herramientas según la normativa ISO 6360

Instruments rotatifs standardisés selon la norme EN ISO 6360

El Comité Internacional de Estandarización (ISO) ha introducido una serie de convenciones relacionadas a la denominación de instrumentos rotatorios en la técnica dental. A cada instrumento se le asigna un distintivo Código Numérico ISO internacional. Este código numérico consiste de 15 dígitos en 5 subgrupos y simultáneamente contiene la especificación para cada instrumento.

L'organisation de standardisation internationale (ISO) a introduit une série de conventions de dénomination des instruments rotatifs en technique dentaire. Chaque instrument est défini par un numéro de code ISO international clair composé de 15 chiffres en 5 groupes de 3, qui définit en même temps les caractéristiques de l'instrument.



ISO-Nr.	500	104	274	190	060
	A	B, C	D	E	F

- | | | |
|-------|---|--|
| • A | Material del extremo activo
<i>Matériel de la partie active</i> | por ejemplo 500 para carburos
<i>par ex. 500 pour carbure de tungstène</i> |
| • B,C | Vástago y longitud total
<i>Longueur de la tige et longueur totale</i> | por ejemplo 104 para pieza de mano estándar
<i>par ex. 104 pour pièce à main standard</i> |
| • D | Forma y hechura
<i>Forme et exécution</i> | por ejemplo 274 para definir la forma del extremo activo
<i>par ex. 274 pour la forme de la partie active</i> |
| • E | Dentado
<i>Denture</i> | por ejemplo 190 para definir el dentado
<i>par ex. 190 pour la denture</i> |
| • F | Tamaño nominal
<i>Diamètre</i> | diámetro máximo del extremo activo en 0,1 mm
<i>diamètre le plus grand de la partie active en 0,1 mm</i> |

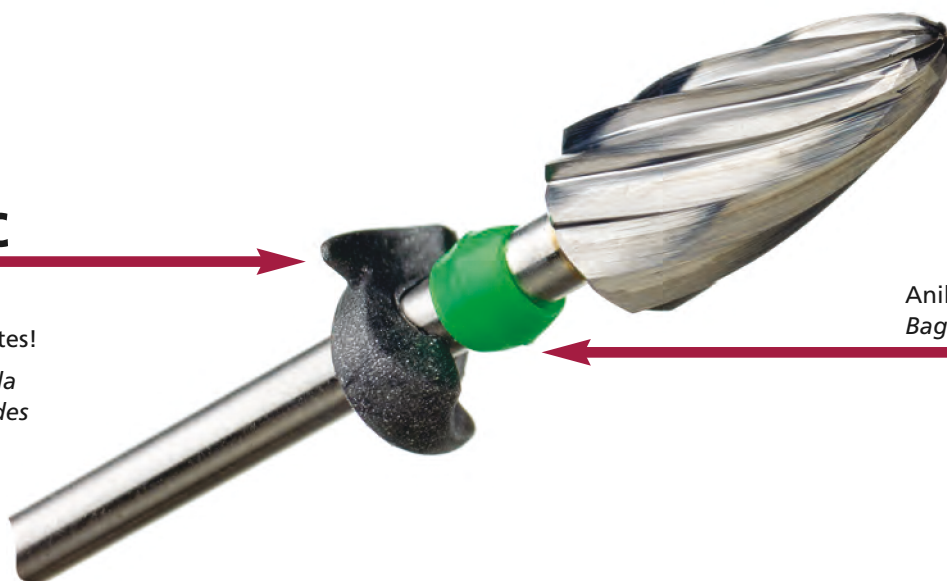
Todos los instrumentos DFS-DIAMON se fabrican de acuerdo a estándares ISO y pueden ser claramente identificados por su código ISO.

Nos instruments respectent la norme ISO et peuvent être clairement identifiés à l'aide du code ISO.

Uni-disc

Mantiene limpio el portabrocas y cojinetes!

Maintien propre de la pince de serrage et des roulements !



Anillo color ISO
Bague couleur ISO



Inserción correcta del instrumento !
Insertion correcte de l'instrument !



Siempre use lentes protectivos !
Toujours porter des lunettes de protection !

Sus beneficios / Vos avantages

Excelente calidad / Qualité exceptionnelle

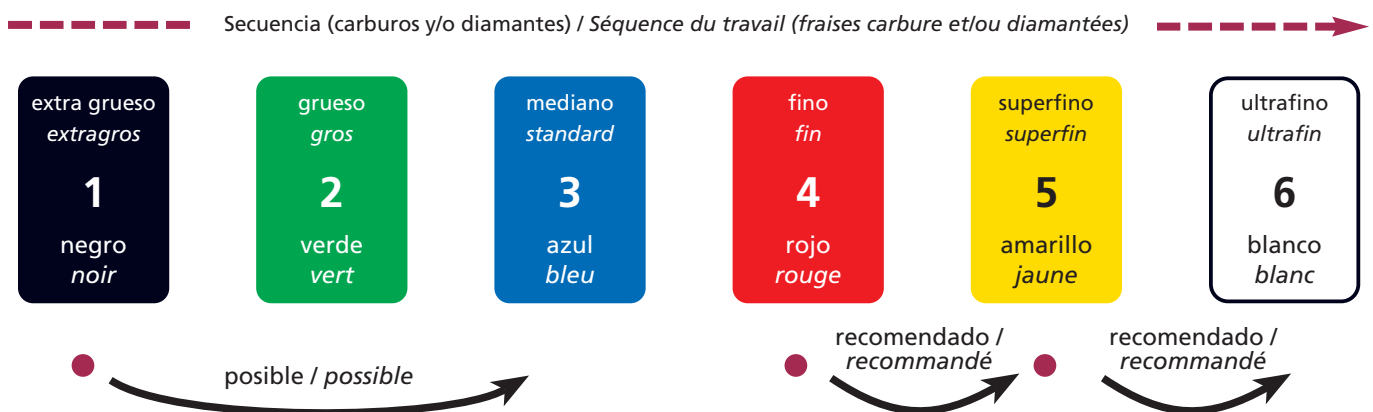
- Hecho en Alemania
Fabriqu  en Allemagne
- Utilización de la más moderna tecnología de fabricación
Utilisant la dernière technologie de production

- **Identificado por colores para eficiencia óptima**

Para lograr los mejores resultados, use los instrumentos en secuencia siguiendo la codificación por colores. De oscuro a color claro (1-6). Carburos y diamantes son intercambiables siempre y cuando usted le de seguimiento a los códigos de color.

Code couleur pour une efficacité optimale

Pour obtenir rapidement d'excellents résultats, utilisez les instruments dans l'ordre du code couleur. Les fraises carbures et diamantées sont interchangeables   condition que vous suiviez le code couleur du plus fonc  au plus clair (1-6).



- Observaci n: Recomendamos no omitir m s que un color.
Por ejemplo moverse de negro a azul (1-3) es posible; evitar ir directamente de negro a amarillo (1-5), esto causa demasiado gasto de material o pérdida de tiempo.
*Remarque : Nous vous conseillons de ne pas sauter plus d'une couleur.
Exemple : 1   3 est possible, mais 1   5 n'est pas recommandé, car inefficace et/ou perte de temps.*

- Cada instrumento lleva un anillo de color en su vástago indicando su respectivo dentado y granulado.
Les bagues couleur correspondent à la denture / au grain et se trouvent sur la tige de l'instrument.

DIADUR: la nueva generación de fresas de carburo

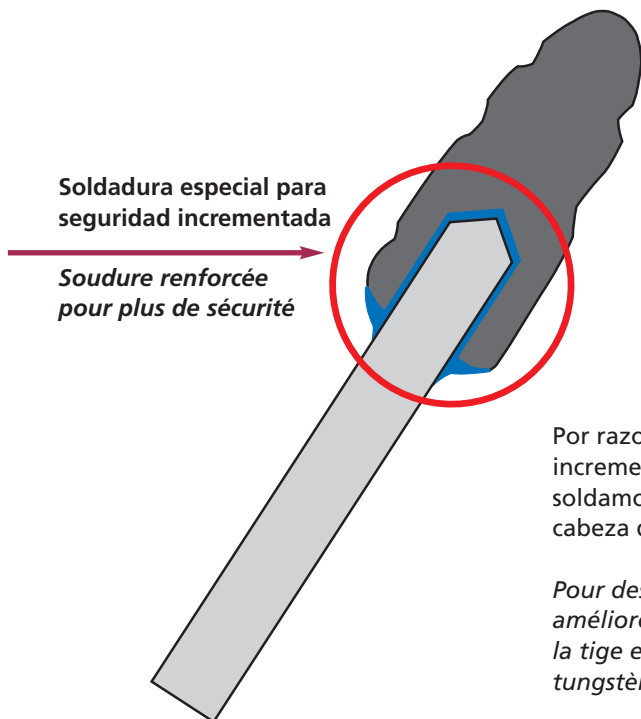
DIADUR: la nouvelle génération de fraises carbure de tungstène

Las nuevas fresas de carburo con microestructura se fabrican con la más avanzada tecnología actualmente disponible
Les nouvelles fraises carbure de tungstène microstructures sont fabriquées à l'aide d'une technologie de pointe

Beneficios y ventajas

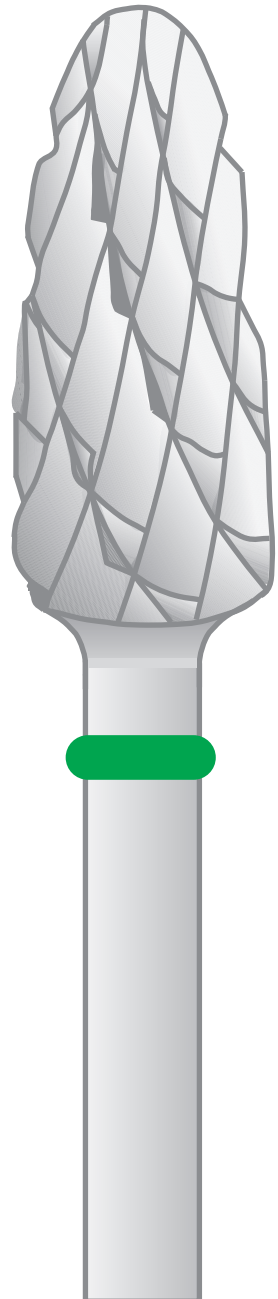
Vos avantages

- Vida útil prolongada incluso en caso de uso intensivo
Durée de vie prolongée même en cas d'utilisation intensive
- Balance de rotación del instrumento sumamente preciso (menor de 0.015 mm) permite que su pieza de mano trabaje silenciosamente y sin vibraciones permitiendo una vida útil prolongada del portabrocas y los cojinetes
La rotation d'une précision exceptionnellement élevée (< 0,015 mm) permet un fonctionnement silencieux sans vibrations tout en protégeant vos pièces à main
- Calidad óptima de sus piezas de trabajo
Qualité de surface optimale de vos pièces de travail
- Eficiencia de abrasión mejorada debido a geometrías de corte innovativas
Abrasion améliorée grâce à des géométries de coupe innovantes
- Fácil de trabajar incluso después de uso prolongado
Travail facile même après une utilisation de longue durée



Por razones de seguridad y para incrementar el balance de rotación soldamos los vástagos dentro de la cabeza de nuestros instrumentos.

Pour des raisons de sécurité et pour améliorer la précision de rotation, la tige est brasée dans la tête de tungstène.



DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène



Dentado / Denture

ISO 223

ISO-Nr.

500 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture

ISO 377

ISO-Nr.

500 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture

ISO 220

ISO-Nr.

500 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



extra grueso, anillo negro/ extragros, bague noire

TURBO

15' - 25000 rpm/tpm

144	200	200	201	275	275
060	040	060	070	060	060
1	1	1	1	1	1

509901

509201

557701

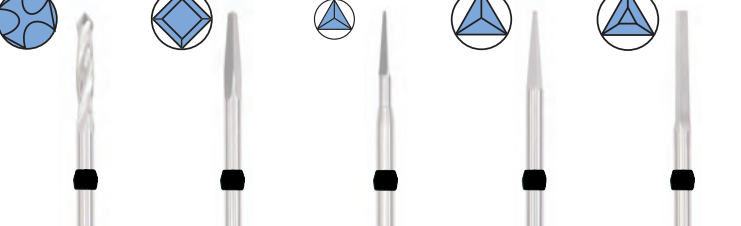
509101

509001

559001



2°



extra grueso, anillo negro/ extragros, bague noire

TRI-BUR

QUATT-CUTTER

MINI-TRI

TRI-CUTTER

CROSS-CUTTER

5' - 10000 rpm/tpm

448	467	468	468	471
023	023	016	023	023
1	1	1	1	1

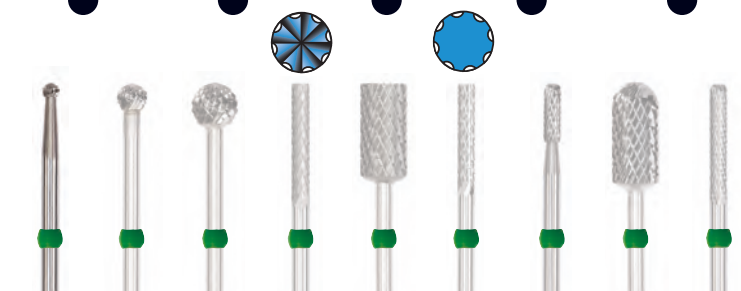
80033

80031

80059

80049

80055



grueso, anillo verde/ gros, bague verte

MACRO

15' - 30000 rpm/tpm

001	001	001	113	113	122	141	144	145
023	040	060	023	060	023	023	060	023
1	1	1	1	1	1	1	1	1

406702

405001

408301

408502

407801

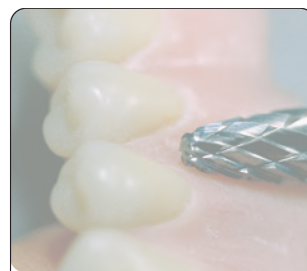
406502

405102

407901

406402

Aplicación / Utilisation



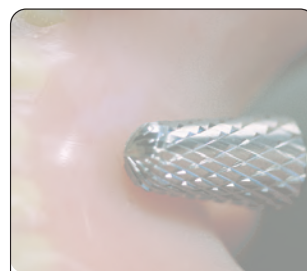
- Yeso
Plâtre
- Termoplásticos
Thermoplastiques
- Material para cubetas
Matériel d'empreinte
- Modelos de epoxi
Modèles époxy
- Acrílicos termo y autocurables
Acryliques pour prothèses



- Para un corte libre de manchas de todos los acrílicos (termoplásticos, materiales para cubetas)
Pour couper tous les matériaux thermoplastiques et d'empreinte

CROSSCUTTER

- Acrílicos y yeso
Acryliques et plâtre



- Aleaciones de cromo-cobalto
Alliages Co-Cr
- Yeso
Plâtre
- Acrílicos termo, auto- y fotocurables
Acryliques pour prothèses

DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène



Dentado / Denture
ISO 220
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 220
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 220
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



grueso, anillo verde/ gros, bague verte

MACRO 15' - 30000 rpm/tpm					
186	187	198	199	200	200
060	023	023	023	023	040
1	1	1	1	1	1
407501	406302	404802	406202	406102	406801



grueso, anillo verde/ gros, bague verte

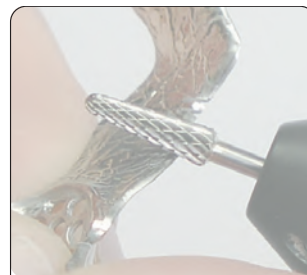
MACRO 15' - 30000 rpm/tpm							
200	200	201	201	201	237	237	237
045	060	050	060	070	023	060	070
1	1	1	1	1	1	1	1
403201	407701	406901	407201	407401	404602	408101	407101



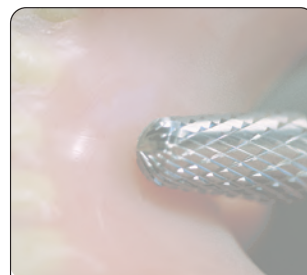
grueso, anillo verde/ gros, bague verte

MACRO 15' - 30000 rpm/tpm						
251	274	275	277	289	292	292
060	040	060	060	023	023	060
1	1	1	1	1	1	1
408001	403301	407001	407301	405002	406602	407601

Aplicación / Utilisation



- Aleaciones de cromo-cobalto
Alliages Co-Cr
- Yeso
Plâtre
- Acrílicos termo, auto- y
fotocurables
Acryliques pour prothèses



- Aleaciones de cromo-cobalto
Alliages Co-Cr
- Yeso
Plâtre
- Acrílicos termo, auto- y
fotocurables
Acryliques pour prothèses



- Aleaciones de cromo-cobalto
Alliages Co-Cr
- Yeso
Plâtre
- Acrílicos termo, auto- y
fotocurables
Acryliques pour prothèses

DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène



Dentado / Denture
ISO 190
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

mediano, anillo azul/ standard, bague bleue								
QUATTRO								
15' - 30000 rpm / tpm								
001	001	001	001	114	137	142	143	144
023	027	040	050	023	060	023	023	023
1	1	1	1	1	1	1	1	1
606702	605602	605001	605201	608502	607901	602402	606402	601402
●	●	●	●	●	●	●	●	●

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 190
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

mediano, anillo azul/ standard, bague bleue								
QUATTRO								
15' - 30000 rpm/tpm								
185	187	198	198	199	200	200	200	200
023	023	016	040	023	023	031	040	040
1	1	1	1	1	1	1	1	1
602102	602302	605902	606001	602202	606102	605502	606801	
●	●	●	●	●	●	●	●	

Número de pedido
Référence

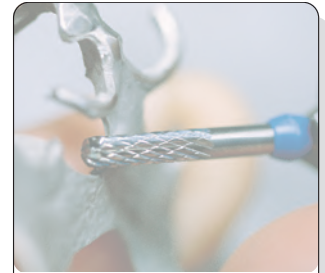


Dentado / Denture
ISO 190
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

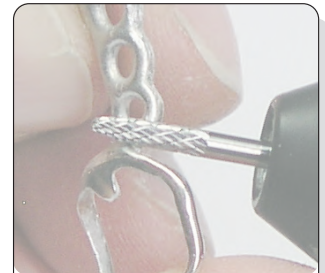
mediano, anillo azul/ standard, bague bleue								
QUATTRO								
15' - 30000 rpm/tpm								
200	200	201	201	201	225	237	237	250
045	060	050	060	060	023	029	060	023
1	1	1	1	1	1	1	1	1
603201	602701	602901	607201	607501	604702	605302	608101	602602
●	●	●	●	●	●	●	●	●

Número de pedido
Référence

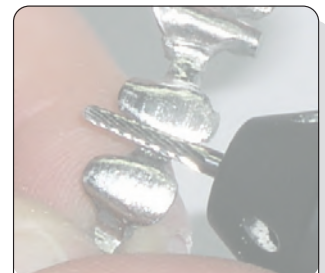
Aplicación / Utilisation



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux

DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène



Dentado / Denture
ISO 190
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

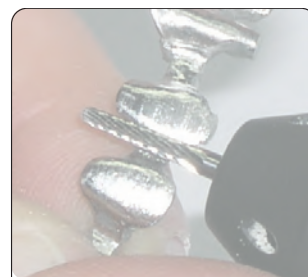
mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

QUATTRO
15' - 30000 rpm / tpm

260	273	274	274	275	277	289	292	292
060	045	040	060	060	060	023	023	060
1	1	1	1	1	1	1	1	1
603401	602301	603301	603501	602001	607301	605002	606602	607601

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux



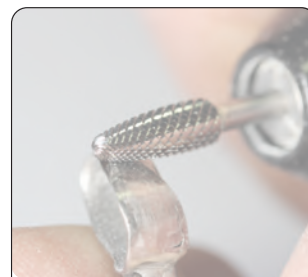
Dentado / Denture
ISO 191
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

QUATTRO-D
15' - 30000 rpm/tpm

200	274	292
040	040	023
1	1	1
606803	603303	606603

Número de pedido
Référence



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux



Dentado / Denture
ISO 192/193
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

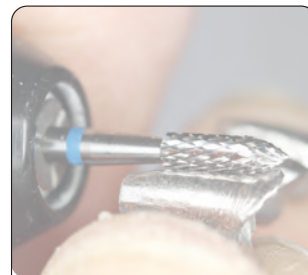
Para técnicos zurdos / Pour gauchers

mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

QUATTRO-L
15' - 30000 rpm/tpm

200	201	237	275	289
023	050	029	060	023
1	1	1	1	1
606102L	602901L	605302L	602001L	605002L

Número de pedido
Référence



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux

DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène

Para técnicos zurdos / Pour gauchers



Dentado agresivo para remover material más fuertemente.

Coupe agressive, forte abrasion.

Dentado menos agresivo adecuado para alisar las superficies.

Coupe moins agressive, surfaces plus lisses.

Dentado / Denture
ISO 177/193
ISO-Nr.
500 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

QUATTRO-L
15' - 30000 rpm / tpm

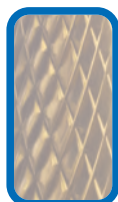
292
023
1

606602L

292
023
1

606604

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 190
ISO-Nr.
506 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

GOLDEN-QUATTRO
15' - 30000 rpm/tpm

107
023
1

602302T

200
040
1

606801T

201
050
1

602901T

237
029
1

605302T

274
040
1

603301T

275
060
1

602001T

289
023
1

605002T

292
023
1

606602T

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 022
ISO-Nr.
500 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

STRATO
15' - 25000 rpm/tpm

186
023
1

416302

199
023
1

416202

200
023
1

416102

200
040
1

616801

237
040
1

415401

274
040
1

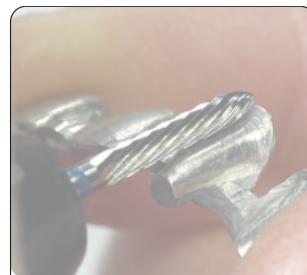
413301

275
060
1

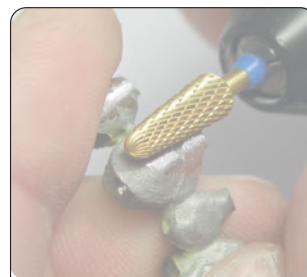
417001

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation

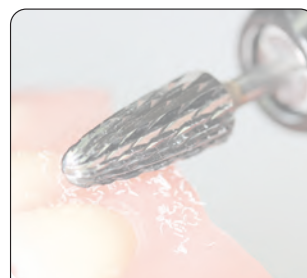


- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- Resinas compuestas
Composites

Recubrimiento con TIN
Revêtement TIN



- Acrílicos termo, auto- y fotocurables
Acryliques pour prothèses
- Materiales de revestimiento blando
Acryliques mous
- Valplast y similares
Valplast et similaires

DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène



Dentado / Denture
ISO 190
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

QUATTRO -TWIN
15' - 30000 rpm/tpm

185	199	290
023	023	023
1	1	1

602103

602203

602603

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 215
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



grueso, anillo verde/ gros, bague verte

MACRONOM
15' - 25000 rpm/tpm

194	194	239	257	275
045	060	060	060	060
1	1	1	1	1

424301

422701

425401

424401

422001

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 133
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

ERGONOM
15' - 30000 rpm/tpm

145	187	199	200	275	292
023	023	023	040	060	023
1	1	1	1	1	1

100402

100302

100202

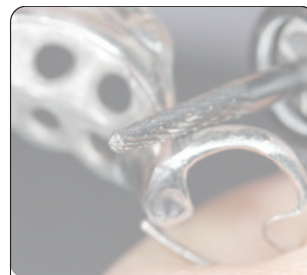
100801

101001

100602

Número de pedido
Référence

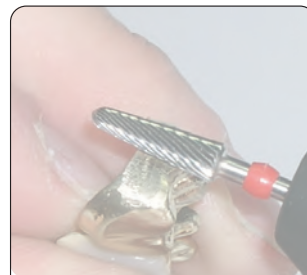
Aplicación / Utilisation



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- sin Uni-disc
sans Uni-disc



- Yeso
Plâtre
- Acrílicos
Acryliques



- Aleaciones preciosas
Alliages précieux

DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène



Dentado / Denture
ISO 140
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 140
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 140
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

MICRO
15' - 30000 rpm/tpm

113	123	141	144	145	187	198	198
060	023	023	060	023	023	016	018
1	1	1	1	1	1	1	1
303801	302502	305102	303901	302402	302302	305902	304902

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

MICRO
15' - 30000 rpm/tpm

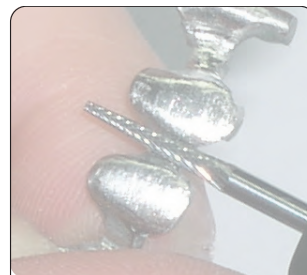
198	198	199	200	200	200	200	200
023	040	023	023	031	040	045	060
1	1	1	1	1	1	1	1
304802	306001	302202	306102	305502	302801	303201	303101

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

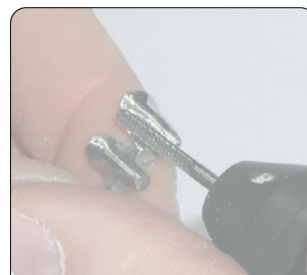
MICRO
15' - 30000 rpm/tpm

201	201	201	225	237	237	251
050	060	060	023	023	060	060
1	1	1	1	1	1	1
302901	303501	307201	304702	304602	308101	304001

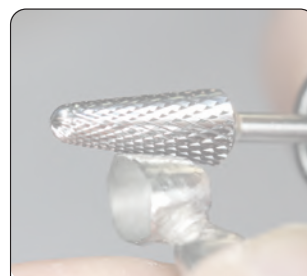
Aplicación / Utilisation



- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Resinas compuestas
Composites



- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Resinas compuestas
Composites



- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Resinas compuestas
Composites

DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène



Dentado / Denture
ISO 140
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



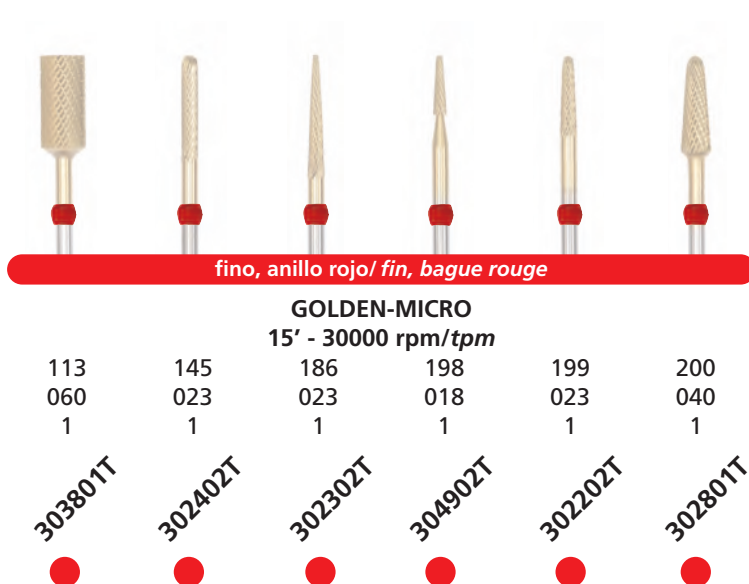
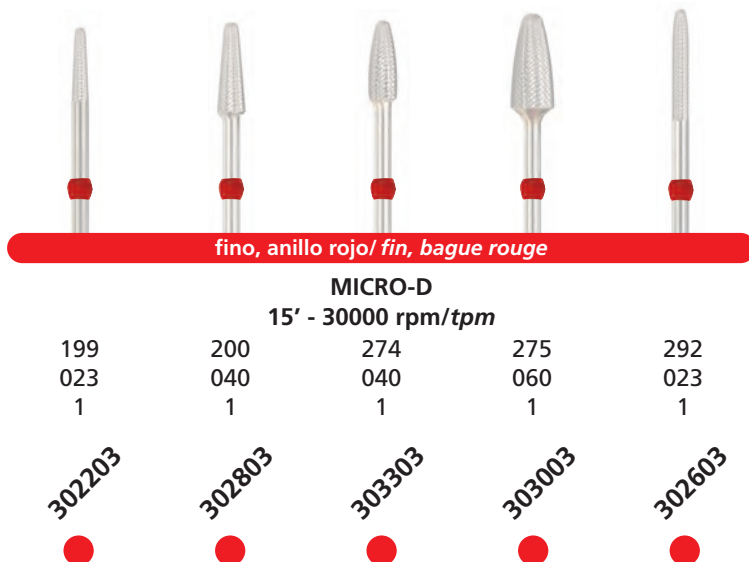
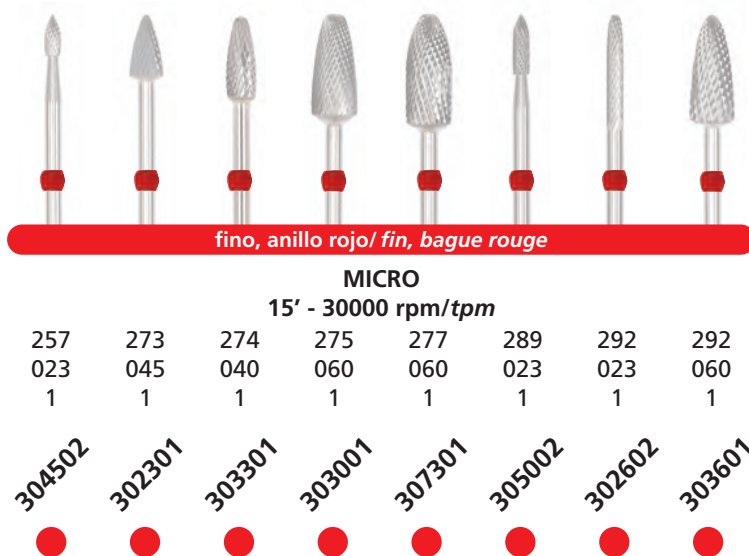
Dentado / Denture
ISO 141
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 140
ISO-Nr.
506 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

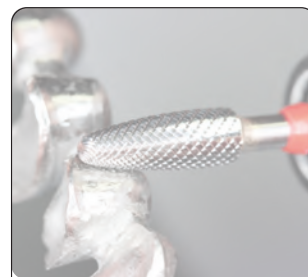
Número de pedido
Référence



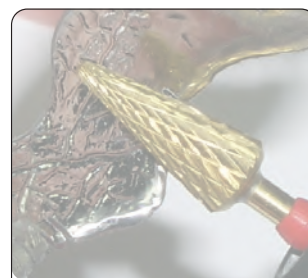
Aplicación / Utilisation



- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Resinas compuestas
Composites



- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Resinas compuestas
Composites



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- Resinas compuestas
Composites
- Zirconia no sinterizada
Zircon non fritté

Recubrimiento con TIN
Revêtement TIN

DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène



Dentado / Denture
ISO 140
ISO-Nr.
506 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 015
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 140
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

GOLDEN-MICRO
15' - 30000 rpm/tpm

201	201	237	275	292	292
050	060	023	060	023	060
1	1	1	1	1	1
302901T	303501T	304602T	303001T	302602T	303601T

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

MATRO
15' - 30000 rpm/tpm

141	144	198	198	200	274	275	289
023	060	016	023	040	040	060	023
1	1	1	1	1	1	1	1
315102	313901	314902	314802	312801	313301	313001	315002

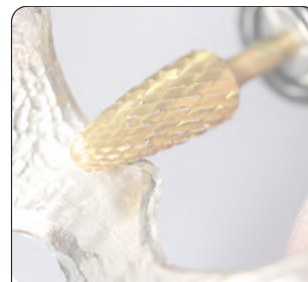
l = 49,5 mm

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

BIBUR
15' - 30000 rpm/tpm
187 / 144
023
1

304103

Aplicación / Utilisation

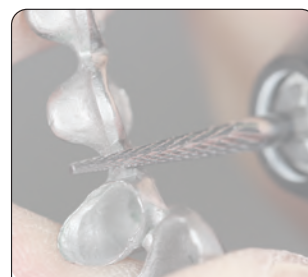


- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- Resinas compuestas
Composites
- Zirconia no sinterizada
Zirconne non fritté

Recubrimiento con TIN
Revêtement TIN



- Acrílicos termo, auto- y fotocurables
Acryliques pour prothèses
- Materiales de revestimiento blando
Acryliques mous
- Valplast y similares
Valplast et similaires



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- Resinas compuestas
Composites
- sin Uni-disc
sans Uni-disc

DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène



Dentado / Denture
ISO 110
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 110
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 034
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

MILLI-MICRON						
15' - 30000 rpm/tpm						
001	141	145	186	198	198	199
050	023	023	023	016	023	023
1	1	1	1	1	1	1
205201	205102	201402	201302	204902	204802	201202
●	●	●	●	●	●	●



superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

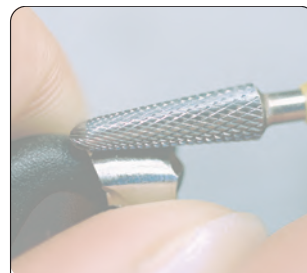
MILLI-MICRON						
15' - 30000 rpm/tpm						
200	200	200	237	275	289	292
023	040	045	023	060	023	023
1	1	1	1	1	1	1
206102	201801	203201	204602	203001	205002	201602
●	●	●	●	●	●	●



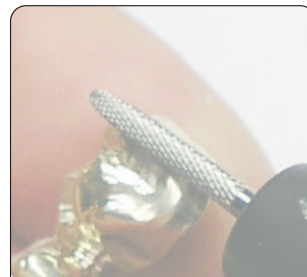
ultrafino, anillo blanco/ ultrafin, bague blanche

ULTRA-MICRON			
15' - 30000 rpm/tpm			
141	200	289	292
023	040	023	023
1	1	1	1
215102	221801	215002	211602
○	○	○	○

Aplicación / Utilisation



- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- Resinas compuestas
Composites



- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- Resinas compuestas
Composites



- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux
- Resinas compuestas
Composites

DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène



Dentado / Denture
ISO 134
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

NUEVO								
15' - 30000 rpm/tpm								
141	198	200	201	201	237	274	277	289
023	023	040	023	070	023	040	060	023
1	1	1	1	1	1	1	1	1
745102F	744802F	740801F	746102F	747401F	744602F	743301F	747301F	745002F

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 145
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

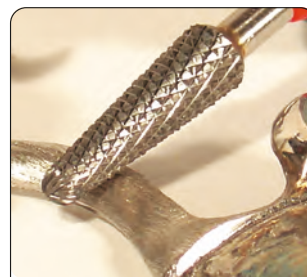
SUPER-TECH									
15' - 30000 rpm/tpm									
141	145	187	198	200	237	274	275	289	292
023	023	023	018	040	023	040	060	023	023
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
905102	902402	902302	904902	902801	904602	903301	903001	905002	902602

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



- Acrílicos (inclusive Valplast)
Acryliques (y compris Valplast)
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Acrílicos blandos
Acryliques mous



- Titanio
Titane
- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux

**Triple dentado
Triple denture**

Fresas en cerámica / Fraises céramiques



Dentado / Denture
ISO 134
ISO-Nr.
XX0 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino, anillo rojo/blanco/ fin, bague rouge/blanche

KERAMO				
15' - 30000 rpm/tpm				
113	194	200	277	292
060	060	050	060	060
1	1	1	1	1
883801	882701	880801	887301	887601

Número de pedido
Référence



- Resinas duras y acrílicos blandos
(por ejemplo Valplast)
Acryliques durs et mous, nylon
(p. ex. Valplast)

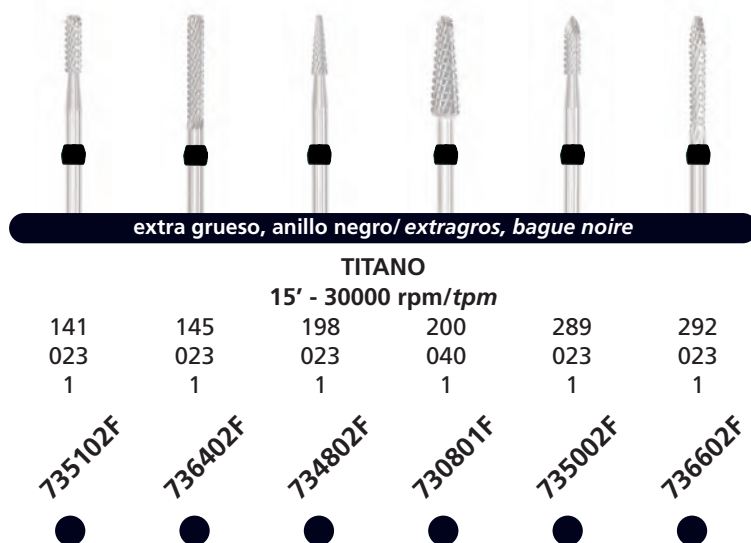
**Tecnología de producción aditiva!
Technologie de production additive!**

DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène

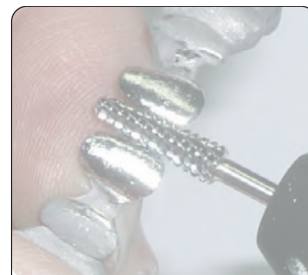


Dentado / Denture
ISO 154
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Aplicación / Utilisation

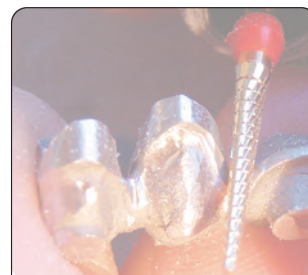
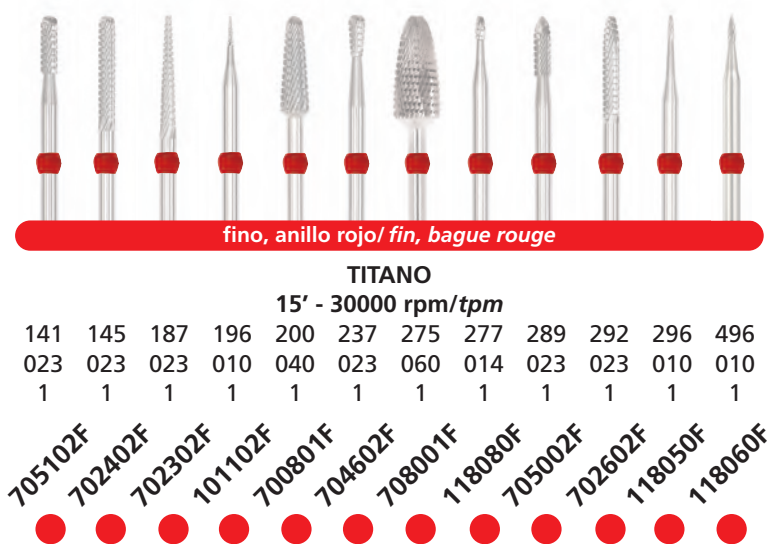


- Titanio
Titane



Dentado / Denture
ISO 137
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

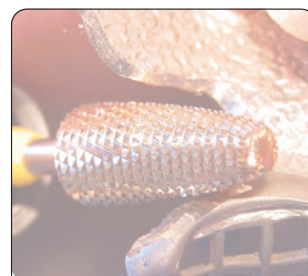
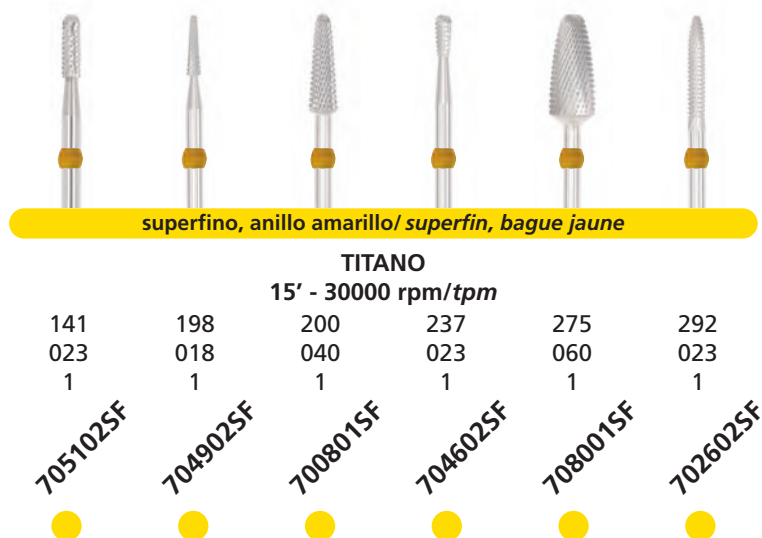


- Titanio
Titane
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Resina compuesta
Composites
- Material para cubeta
fotopolimerizable
Matériaux de prise d'empreinte
photopolymérisables



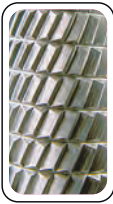
Dentado / Denture
ISO 112
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



- Titanio
Titane
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Resina compuesta
Composites
- Material para cubeta
fotopolimerizable
Matériaux de prise d'empreinte
photopolymérisables

DIADUR fresas de carburo / DIADUR fraises carbure de tungstène



Dentado / Denture
ISO 176
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

ultrafino, anillo blanco/ ultrafin, bague blanche

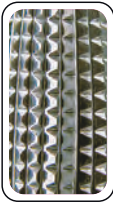
STAR
15' - 30000 rpm/tpm

141	185	198	198	199	200	237	275	290
023	023	018	023	023	040	023	060	023
1	1	1	1	1	1	1	1	1

702402 702102 704902 704802 702202 700801 704602 708001 702602

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 132
ISO-Nr.
500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

ultrafino, anillo blanco/ ultrafin, bague blanche

SUPER-STAR
15' - 30000 rpm/tpm

199	200	275	292
023	040	060	023
1	1	1	1

712202SF 710801SF 718001SF 712602SF

○ ○ ○ ○

Número de pedido
Référence



Longitud de la cuchilla
Longueur des lames

5,5 mm {
13,3 mm { d₁
d₂

sin anillo / sans bague

PINBUR

d₁ = 2mm / d₂ = 3mm
1

80069

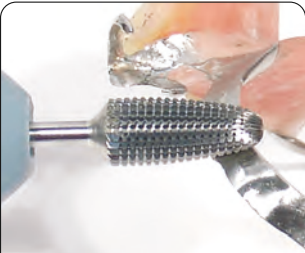
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Acrílicos para carillas extra duros
Acryliques facettes extra durs
- Titanio
Titane



- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Resinas compuestas
Composites
- Acrílicos blandos
Acryliques mous

- Fresa para el sistema PINDEX®
Fraise pour système PINDEX®
- Longitud total del instrumento
35 mm
Longueur totale de l'instrument
35 mm

PINDEX® es una marca registrada de
Coltène/Whaledent, Inc USA
PINDEX® est une marque déposée de
Coltène/Whaledent, Inc USA

DIADUR fresas de carburo BlueStar®

DIADUR fraises carbure de tungstène BlueStar®

- Revestimiento extremadamente liso con supernitridos de última generación.
- Incremento significativo de la vida útil en comparación con revestimientos convencionales, significativa reducción de la resistencia a la fricción a la vez manteniendo la agresividad y ofreciendo un comportamiento de fresado más suave.
- *Revêtement extrêmement lisse de supernitrides de dernière génération.*
- *Durée de vie prolongée comparé aux revêtements traditionnels, réduction de la friction sans perte d'efficacité de coupe. Meulage souple.*



Dentado / Denture
ISO 015
ISO-Nr.
507 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 015
ISO-Nr.
507 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



grueso, anillo verde/ gros, bague verte

MACRO
15' - 30000 rpm/tpm

200
40
1

292
060
1

275
060
1

406801BS

407601BS

407001BS



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

MATRO
15' - 30000 rpm/tpm

274
040
1

275
060
1

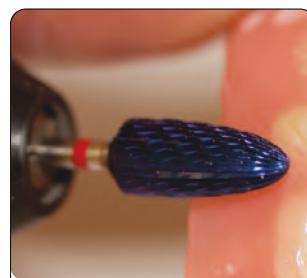
313301BS

313001BS

Aplicación / Utilisation



- Aleaciones de cromo-cobalto
Alliages Co-Cr
- Yeso
Plâtre
- Acrílicos termo, auto- y fotocurables
Acryliques pour prothèses



- Acrílicos termo, auto- y fotocurables, acrílicos blandos
Tous les acryliques, y compris acryliques photopolymérisants et acryliques mous
- Valplast y similares
Valplast et similaires

DIADUR fresas de carburo BlueStar®

DIADUR fraises carbure de tungstène BlueStar®



Dentado / Denture
ISO 190
ISO-Nr.
507 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

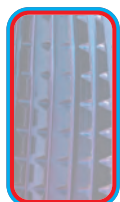
mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

QUATTRO
15' - 30000 rpm/tpm

001	200	200	201	274	275
050	023	040	060	040	060
1	1	1	1	1	1

605201BS 606102BS 606801BS 607501BS 603301BS 602001BS

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 134
ISO-Nr.
507 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

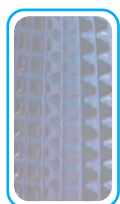
fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

NUEVO
15' - 30000 rpm/tpm

200	274	277
040	040	060
1	1	1

740801FBS 743301FBS 747301FBS

Número de pedido
Référence



Dentado / Denture
ISO 132
ISO-Nr.
507 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

ultrafino, anillo blanco/ ultrafin, bague blanche

SUPER-STAR
15' - 30000 rpm/tpm

200	275
040	060
1	1

710801SFB5 718001SFB5

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones preciosas
Alliages précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux



- Acrílicos (inclusive Valplast)
Acryliques (y compris Valplast)
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Acrílicos blandos
Acryliques mous



- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Resinas compuestas
Composites
- Acrílicos blandos
Acryliques mous

DIADUR Okklu-Point

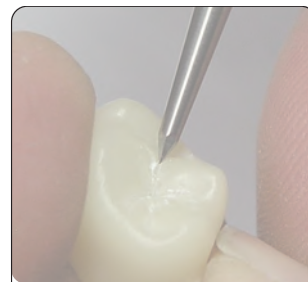


Dentado / Denture
ISO 377
ISO-Nr.
500 104 / 314 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

sin anillo / sans bague	
OKKLU-POINT	OKKLU-POINT FG
5' - 20000 rpm/tpm	-300000 rpm/tpm
470	470
010	010
2	5
80032	80044
○	○

Aplicación / Utilisation



- Instrumento de carburo de tungsteno para reparar fisuras cerámicas
Instrument en carbure de tungstène pour fissures céramiques

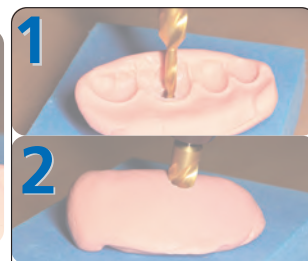
Instrumento de finición / Instrument de finition



ISO-Nr.
336 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

sin anillo / sans bague	
Fresa perforadora / Foret matriciel	
5' - 20000 rpm/tpm	
444	
060	
1	
91020	
○	



- Taladro para perforar la llave y fijación exacta de los dientes acrílicos
Pour un perçage de la matrice et fixation des dents en acrylique

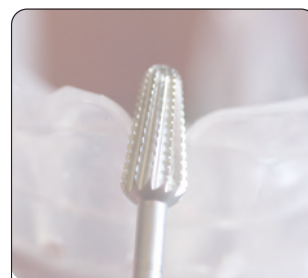
Instrumentos de acero / Instruments en acier



Dentado / Denture
ISO 172
ISO-Nr.
330 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

sin anillo / sans bague			
SOFT LINER			
5' - 20000 rpm/tpm			
001	155	266	266
050	060	045	055
1	1	1	1
311-050SL	312-060SL	310-045SL	310-055SL
○	○	○	○



- Para trabajar acrílicos blandos
Pour travailler les acryliques mous

DIADUR Instrumentos de carburo de tungsteno / DIADUR instruments en carbure de tungstène



1

Dentado / Denture

ISO 006

ISO-Nr. 500 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Long. cabeza / long. tête

US-Code:

Envase / Unité d'emb.

Fresas de roseta / Fraises rondes · 15' - 30000 rpm/tpm										
001	001	001	001	001	001	001	001	001	001	001
005	006	008	010	012	014	016	018	021	023	027
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1/4	1/2	1	2	3	4	5	6	7	8	10
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
117005	117006	117008	117010	117012	117014	117016	117018	117021	117023	117027

Número de pedido
Référence



1

Dentado / Denture

ISO 291

ISO-Nr. 500 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Long. cabeza / long. tête

US-Code:

Envase / Unité d'emb.

Fresas de roseta / Fraises rondes · 15' - 30000 rpm/tpm			
001	001	001	001
010	014	018	023
—	—	—	—
2	4	6	8
6	6	6	6
117110	117114	117118	117123

Número de pedido
Référence



2

Dentado / Denture

ISO 006

ISO-Nr. 500 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Long. cabeza / long. tête

US-Code:

Envase / Unité d'emb.

Fresas cono invertido/Fraises coniques renversées 15' - 30000 rpm/tpm				
010	010	010	010	010
008	010	014	016	018
1,0	1,0	1,5	1,5	2
34	35	37	38	39
6	6	6	6	6
113008	113010	113014	113016	113018

Número de pedido
Référence



3

Dentado / Denture

ISO 175

ISO-Nr. 500 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Long. cabeza / long. tête

US-Code:

Envase / Unité d'emb.

Fresa de rueda / Fraise roue 15' - 30000 rpm/tpm	
040	
014	
0,5	
15	
6	
114014	

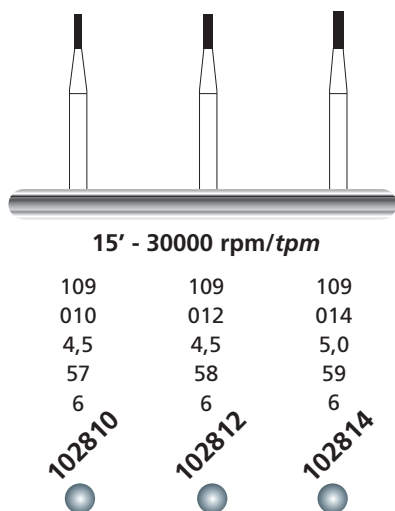
Número de pedido
Référence

DIADUR Instrumentos de carburo de tungsteno / DIADUR instruments en carbure de tungstène



21

Dentado / Denture
ISO 006
ISO-Nr. 500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Long. cabeza / long. tête
US-Code:
Envase / Unité d'emb.



15' - 30000 rpm/tpm

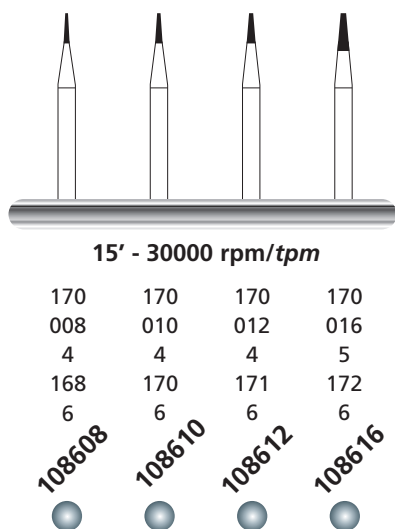
109	109	109
010	012	014
4,5	4,5	5,0
57	58	59
6	6	6
102810	102812	102814

Número de pedido
Référence



23

Dentado / Denture
ISO 006
ISO-Nr. 500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Long. cabeza / long. tête
US-Code:
Envase / Unité d'emb.



15' - 30000 rpm/tpm

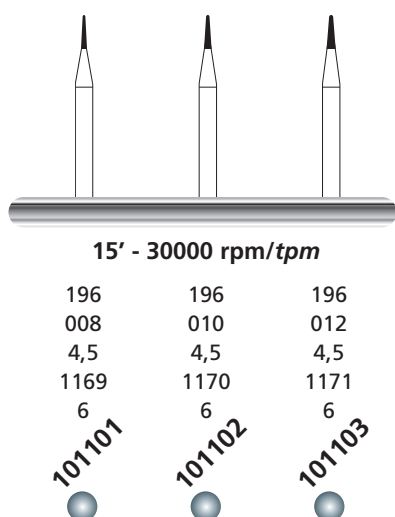
170	170	170	170
008	010	012	016
4	4	4	5
168	170	171	172
6	6	6	6
108608	108610	108612	108616

Número de pedido
Référence



23R

Dentado / Denture
ISO 006
ISO-Nr. 500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Long. cabeza / long. tête
US-Code:
Envase / Unité d'emb.



15' - 30000 rpm/tpm

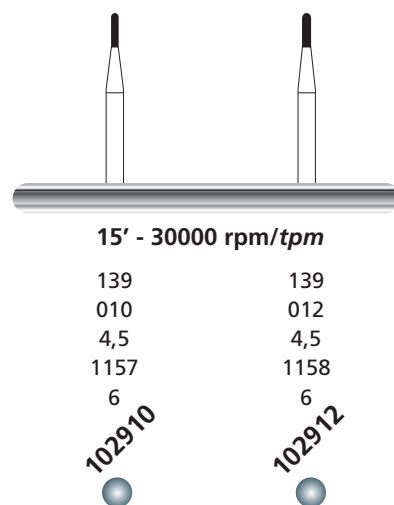
196	196	196
008	010	012
4,5	4,5	4,5
1169	1170	1171
6	6	6
101101	101102	101103

Número de pedido
Référence



21R

Dentado / Denture
ISO 006
ISO-Nr. 500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Long. cabeza / long. tête
US-Code:
Envase / Unité d'emb.



15' - 30000 rpm/tpm

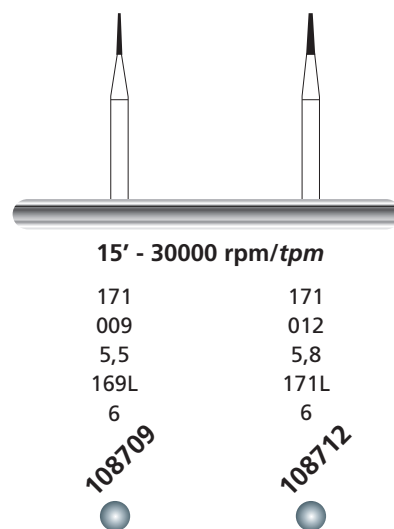
139	139
010	012
4,5	4,5
1157	1158
6	6
102910	102912

Número de pedido
Référence



23L

Dentado / Denture
ISO 006
ISO-Nr. 500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Long. cabeza / long. tête
US-Code:
Envase / Unité d'emb.



15' - 30000 rpm/tpm

171	171
009	012
5,5	5,8
169L	171L
6	6
108709	108712

Número de pedido
Référence

DIADUR Instrumentos de carburo de tungsteno / DIADUR instruments en carbure de tungstène



31

Dentado / Denture

ISO 008

ISO-Nr. 500 104 ...

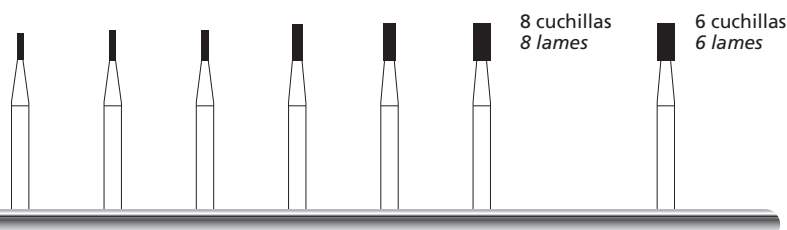
Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Long. cabeza / long. tête

US-Code:

Envase / Unité d'emb.



8 cuchillas
8 lames

6 cuchillas
6 lames

15' - 30000 rpm/tpm

109	109	109	109	109	109	109
008	009	010	014	016	023	023
3,5	4	4	4,8	5	5	5
555	556	557	559	560	563	563
6	6	6	6	6	6	6
118008	118009	118010	118014	118016	118023	118023CH

Número de pedido
Référence



31L

Dentado / Denture

ISO 008

ISO-Nr. 500 104 ...

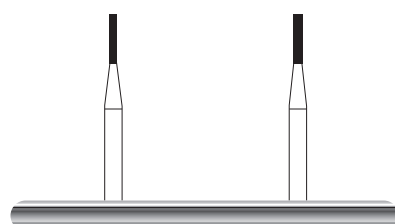
Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Long. cabeza / long. tête

US-Code:

Envase / Unité d'emb.



15' - 30000 rpm/tpm

110	110
010	012
6,5	6,5
557L	558L
6	6
108810	108812

Número de pedido
Référence



31R

Dentado / Denture

ISO 008

ISO-Nr. 500 104 ...

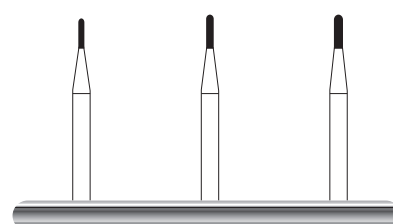
Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Long. cabeza / long. tête

US-Code:

Envase / Unité d'emb.



15' - 30000 rpm/tpm

139	139	139
008	010	012
4	4,5	4,5
1556	1557	1558
6	6	6
108908	108910	108912

Número de pedido
Référence



33

Dentado / Denture

ISO 008

ISO-Nr. 500 104 ...

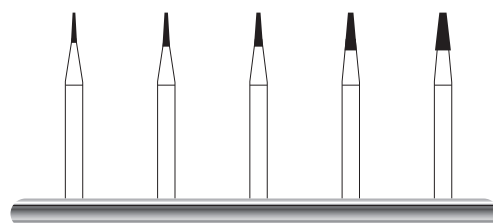
Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Long. cabeza / long. tête

US-Code:

Envase / Unité d'emb.



15' - 30000 rpm/tpm

170	170	170	170	170
008	010	012	016	021
4	4,5	4,5	5	5
699	700	701	702	703
6	6	6	6	6
109308	109310	109312	109316	109321

Número de pedido
Référence

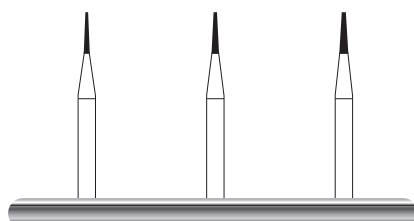
DIADUR Instrumentos de carburo de tungsteno / DIADUR instruments en carbure de tungstène



33L

Dentado / Denture
ISO 008
ISO-Nr. 500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Long. cabeza / long. tête
US-Code:
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



15' - 30000 rpm/tpm

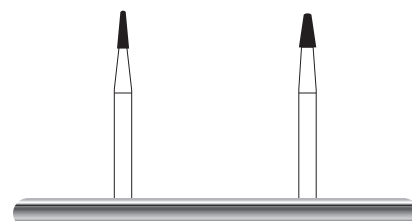
171	171	171
008	010	012
5,5	5,5	5,5
699L	700L	701L
6	6	6
109408	109410	109412



33R

Dentado / Denture
ISO 008
ISO-Nr. 500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Long. cabeza / long. tête
US-Code:
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



15' - 30000 rpm/tpm

196	196
016	023
5	4,5
702R	704R
6	6
109516	109523



Dentado / Denture
ISO 134
ISO-Nr. 500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Long. cabeza / long. tête
US-Code:
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



OKKLU-STAR · 15' - 30000 rpm/tpm

277
014
3
7404X
6
117210



Dentado / Denture
ISO 140
ISO-Nr. 500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Long. cabeza / long. tête
US-Code:
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



OKKLU-FIN · 15' - 30000 rpm/tpm

247
023
4,3
7408X
6
304402



Dentado / Denture
ISO 072
ISO-Nr. 500 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Long. cabeza / long. tête
US-Code:
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



Fresas para acabado / Fraises de finition · 15' - 30000 rpm/tpm

277
014
3,5
7404
6
118080

296
010
4,0
770
6
118050

496
010
4,0
7902
6
118060

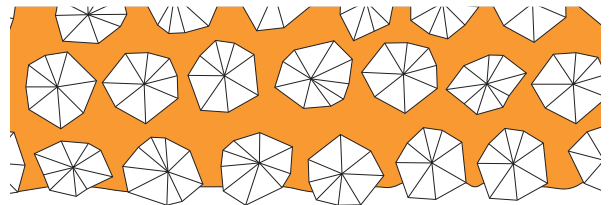
Beneficios y ventajas / *Vos avantages:*

- Casi el **doble de duración** en comparación con diamantes sinterizados **tradicionales** debido a incremento en la concentración de diamantes.
Durée de vie pratiquement doublée par rapport aux fraises diamantées frittées standards.
- Corte eficiente y autolimpieza.
Performance de coupe élevée et auto-nettoyage.
- Abrasión más acelerada.
Abrasion plus rapide.
- Dependiendo del diámetro, nuestros diamantes sinterizados duran entre 200 a 300 veces más que piedras convencionales.
En fonction du diamètre, durée de coupe 200-300 fois supérieure aux pierres traditionnelles.
- **Productividad** incrementada debido a cambios de instrumento minimizados e inventario reducido (menos instrumentos necesarios).
Gain de temps car moins de changements d'instruments et frais de stockage réduits car moins d'instruments nécessaires.
- **Favorable al medio ambiente**, sustancialmente reduciendo el consumo de materia prima y la producción de desechos.
Préserve l'environnement, car nettement moins de matière première utilisée et moins de déchets.
- **Ambiente de trabajo saludable** debido a una significativa reducción de polvo en comparación con piedras de acabado convencionales.
Environnement de travail sain, car moins de poussière qu'avec les pierres.



200 a 300 veces más duración en comparación con piedras de acabado convencionales.

Durée de vie utile 200-300 fois supérieure à celle des pierres traditionnelles.



Estructura superficial / *Structure de surface*

En fresas de diamante sinterizado con ligantes de bronce, tantalio y otros elementos el ligante automáticamente se desgasta por la fricción. Al desgastarse la capa externa, la siguiente capa de diamante está lista para tallar.

Recomendación:

No aplicar sobre superficies previstas para revestimiento cerámico.

L'agent de liaison (bronze avec tantal et autres) des diamants frittés est automatiquement éliminé par le contact avec la surface travaillée. Une fois la couche extérieure usée, la prochaine couche diamantée est prête à l'utilisation.

Recommandation :

Ne pas utiliser sur des surfaces prévues pour un revêtement en céramique.



Incluye reductor!
Y compris réducteur !

Tamaño grano/ Grain
ISO 523
ISO-Nr.
807 314 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

mediano, anillo azul/ standard, bague bleue				
FG MACRO				
30' - 300000 rpm/tpm				
142	199	250		
016	016	016		
1	1	1		
56212	56242	56202		
●	●	●		

Número de pedido
Référence



Incluye reductor!
Y compris réducteur !

Tamaño grano/ Grain
ISO 513
ISO-Nr.
807 314 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge				
FG MICRO				
30' - 300000 rpm/tpm				
112	142	199	250	
016	016	016	016	
1	1	1	1	
52262	52212	52242	52202	
●	●	●	●	

Número de pedido
Référence



Incluye reductor!
Y compris réducteur !

Tamaño grano/ Grain
ISO 523
ISO-Nr.
807 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

mediano, anillo azul/ standard, bague bleue				
HP MACRO				
15' - 30000 rpm/tpm				
131	142	199	225	250
016	016	016	016	016
1	1	1	1	1
58232	58212	58242	58272	58202
●	●	●	●	●

Número de pedido
Référence

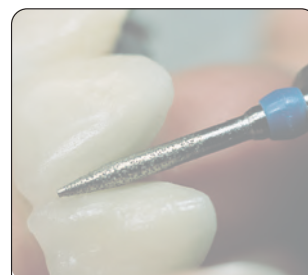
Aplicación / Utilisation



• Cerámicas
Céramique



• Cerámicas
Céramique



• Cerámicas
Céramique

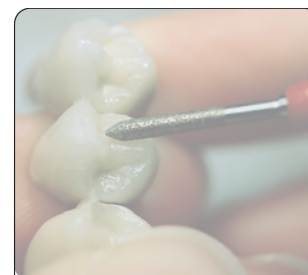
Tamaño grano/ Grain
ISO 513
ISO-Nr.
807 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge					
HP MICRO					
15' - 30000 rpm/tpm					
112	131	142	199	225	250
016	016	016	016	016	016
1	1	1	1	1	1
57262	57232	57212	57242	57272	57202
●	●	●	●	●	●

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



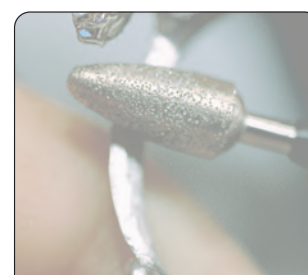
- Cerámica
Céramique

Tamaño grano/ Grain
ISO 543
ISO-Nr.
807 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

extra grueso, anillo negro/ extragros, bague noire				
SUPERTURBO				
15' - 30000 rpm/tpm				
042	112	114	161	275
100	050	060	050	060
1	1	1	1	1
53305	53021	53041	53181	53161
●	●	●	●	●

Número de pedido
Référence



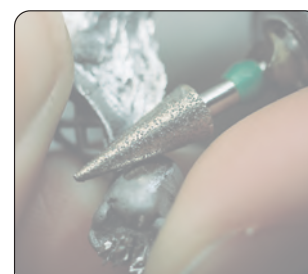
- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr

Tamaño grano/ Grain
ISO 533
ISO-Nr.
807 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

grueso, anillo verde/ gros, bague verte									
TURBO									
15' - 30000 rpm/tpm									
001	112	114	161	199	200	249	257	274	275
030	050	066	050	050	040	030	060	050	060
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55122	55021	55042	55181	55630	55044	55092	55600	55620	55161
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Número de pedido
Référence



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Aleaciones semipreciosas
Alliages semi-précieux

Tamaño grano/ Grain
ISO 523

ISO-Nr.
807 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.



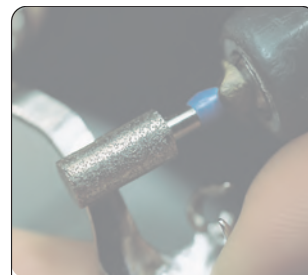
MACRO
15' - 30000 rpm/tpm

014	042	112	161	199	200
047	080	050	050	050	023
1	1	1	1	1	1

Número de pedido
Référence

59410	59800	59021	59181	59630	59202
-------	-------	-------	-------	-------	-------

Aplicación / Utilisation



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Cerámica
Céramique

Tamaño grano/ Grain
ISO 523

ISO-Nr.
807 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

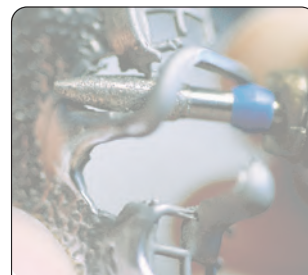


MACRO
15' - 30000 rpm/tpm

200	200	249	251	257	274	274	275
031	050	030	050	060	050	080	060
1	1	1	1	1	1	1	1

Número de pedido
Référence

59215	59205	59092	59151	59600	59620	59625	59161
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Cerámica
Céramique

Tamaño grano/ Grain
ISO 513

ISO-Nr.
807 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

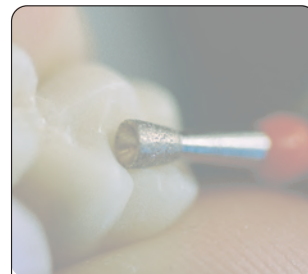


MICRO
15' - 30000 rpm/tpm

001	001	001	012	014	014	014	023	027	040
023	030	040	030	040	060	080	027	027	050
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Número de pedido
Référence

50420	50122	50610	50112	50400	50650	50051	50215	50192	50309
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Cerámica
Céramique

Tamaño grano/ Grain
ISO 513
807 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge								
MICRO								
15' - 30000 rpm/tpm								
042	111	112	140	143	155	161	161	166
080	030	050	016	025	030	025	050	031
1	1	1	1	1	1	1	1	1
50800	50082	50021	50222	50212	50072	50217	50181	50191
●	●	●	●	●	●	●	●	●

Número de pedido
Référence

Tamaño grano/ Grain
ISO 513
807 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge								
MICRO								
15' - 30000 rpm/tpm								
173	173	198	199	200	200	200	225	225
030	050	031	050	023	040	050	030	040
1	1	1	1	1	1	1	1	1
50102	50041	50640	50630	50202	50044	50225	50172	50031
50061	●	●	●	●	●	●	●	●

Número de pedido
Référence

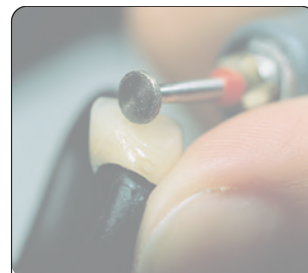
Tamaño grano/ Grain
ISO 513
807 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge								
MICRO								
15' - 30000 rpm/tpm								
248	249	249	251	257	257	274	275	303
016	030	050	030	030	060	050	060	080
1	1	1	1	1	1	1	1	1
50310	50092	50095	50214	50216	50600	50620	50161	50131
●	●	●	●	●	●	●	●	●

Número de pedido
Référence

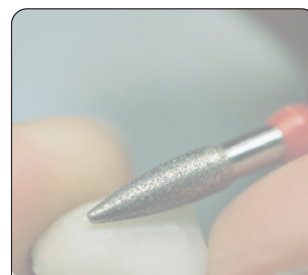
Aplicación / Utilisation



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Cerámica
Céramique



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Cerámica
Céramique



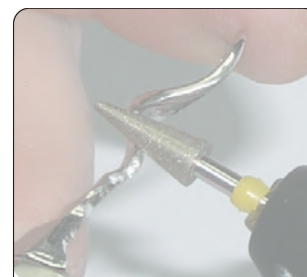
- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Cerámica
Céramique

Tamaño grano/ Grain
ISO 503
ISO-Nr.
807 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune			
MILLI-MICRON			
15' - 30000 rpm/tpm			
001	027	161	161
023	027	025	050
1	1	1	1
54420	54192	54217	54181
●	●	●	●

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation

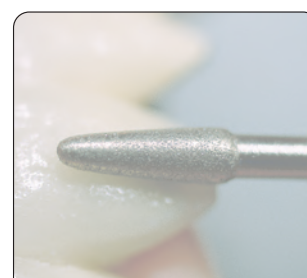


- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Cerámica
Céramique

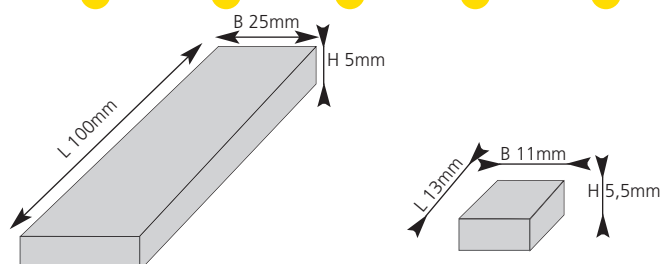
Tamaño grano/ Grain
ISO 503
ISO-Nr.
807 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune					
MILLI-MICRON					
15' - 30000 rpm/tpm					
166	198	199	200	257	275
031	030	016	050	030	060
1	1	1	1	1	1
54191	54102	54242	54225	54216	54161
●	●	●	●	●	●

Número de pedido
Référence



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Cerámica
Céramique

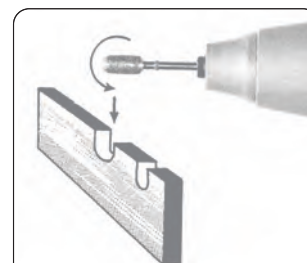


PIEDRAS PARA LIMPIAR / PIERRES DE NETTOYAGE

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

1	1
15000	15001
●	●



- Para limpiar herramientas de diamante sinterizado y galvanizado
Pour le nettoyage d'outils diamants frittés et galvaniques
- Humedecer antes de utilizar
Mouiller avant usage

SIDIA® Discos de diamante sinterizado / SIDIA® disques diamantés frittés

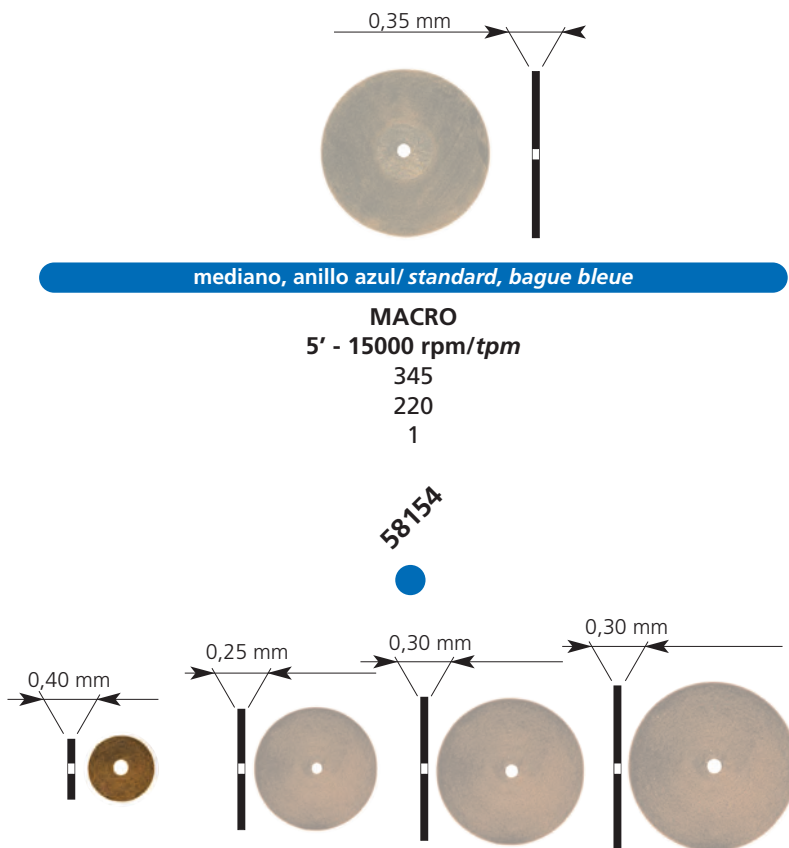
Tamaño grano/ Grain
ISO 523
ISO-Nr.
807 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

MACRO
5' - 15000 rpm/tpm
345
220
1

58154

Número de pedido
Référence



Tamaño grano/ Grain
ISO 513
ISO-Nr.
807 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

MICRO
5' - 15000 rpm/tpm

345	345	345	345
080	160	190	220
1	1	1	1

Número de pedido
Référence

50144

50265

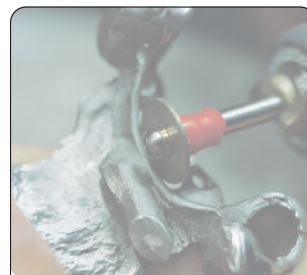
50275

50154

Aplicación / Utilisation



- Para contornear aleaciones de cromo-cobalto
Pour le contourage d'alliages Co-Cr
- Todos los discos de diamante sinterizado ya vienen montados y centrados
Tous les disques en diamanté fritté sont montés et centrés

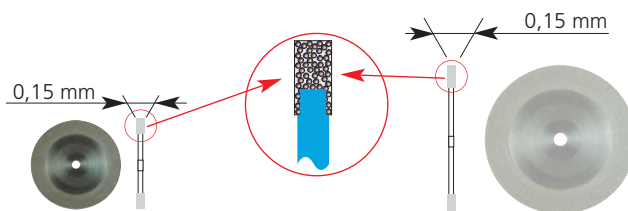


- Para contornear aleaciones de cromo-cobalto
Pour le contourage d'alliages CoCr
- Todos los discos de diamante sinterizado ya vienen montados y centrados
Tous les disques en diamanté fritté sont montés et centrés

Discos galvánicos sinterizados / Disques galvaniques frittés

Disco flexible con borde completamente recubierto con diamante sinterizado!

Disque flexible avec bord diamanté fritté !



superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

SIDIA®-MINI-FLEX

SIDIA®-FLEX

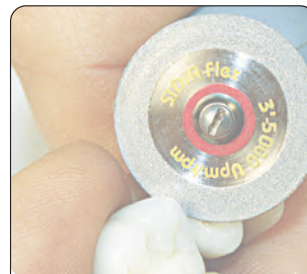
3' - 5000 rpm/tpm

320
120
1
181221

320
200
1
182021

Tamaño grano/ Grain
ISO 504
ISO-Nr.
807 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



- Para separar lo siguiente:
Pour couper et séparer :
- Cerámica incluyendo zirconia
Céramiques y compris le zircon
- Vida útil extremadamente larga
Durée de vie utile exceptionnellement élevée

Instrumentos para zirconia / Instruments pour zircon

Tamaño grano/ Grain
ISO 534 / 524

ISO-Nr.
803 104 ...

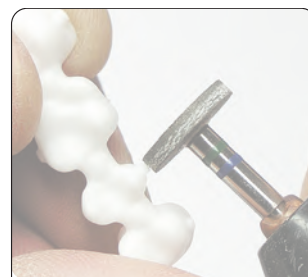
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

CIRCOOL LAB XL		
5' - 25000 rpm/tpm	5' - 25000 rpm/tpm	5' - 8000 rpm/tpm
112	173	042
036	035	130
1	1	1
800161	800163	800164

Aplicación / Utilisation



- Tallador diamantado especialmente para trabajar la zirconia en crudo y en seco
Instrument diamanté pour ajustement grossier

Elaboración en seco
Travail à sec

Tamaño grano/ Grain
ISO 534

ISO-Nr.
805 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

grueso / gros			
CIRCOOL LAB			
3' - 18000 rpm/tpm	3' - 4000 rpm/tpm	3' - 6000 rpm/tpm	3' - 5000 rpm/tpm
173	303	372	372
040	220	120	150
1	1	1	1
800140	800148	800142	800146



- Post-procesamiento crudo
Ajustement grossier

Elaboración en seco
Travail à sec

Tamaño grano/ Grain
ISO 524

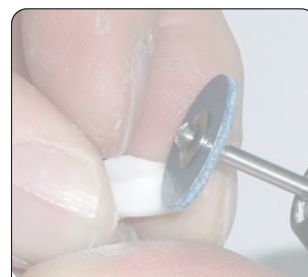
ISO-Nr.
803 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

mediano / standard			
CIRCOOL LAB			
3' - 15000 rpm/tpm	3' - 15000 rpm/tpm	3' - 8000 rpm/tpm	3' - 10000 rpm/tpm
173	250	371	372
035	060	170	110
1	1	1	1
800133	800135	800137	800131



- Post-procesamiento fino
Ajustement fin
- Prepulido
Prépolissage

Elaboración en seco
Travail à sec

Instrumentos para zirconia / Instruments pour zircon

Tamaño grano/ Grain
ISO 502
803 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

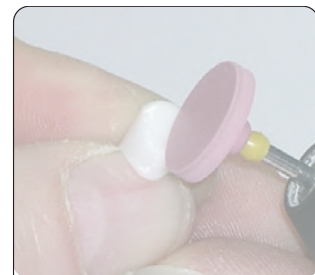
superfino / superfin

CIRCOPOL LAB	
3' - 15000 rpm/tpm	3' - 10000 rpm/tpm
292 050 1	372 150 1
800138	800136
●	●

292/372
una pieza cada una
1 pc de chaque

800132
●

Aplicación / Utilisation



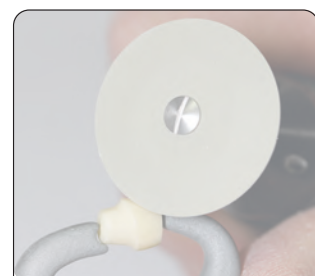
- Zirconia
Zircon

**Elaboración en seco
Travail à sec**

Tamaño grano/ Grain
ISO 534 / 514
803 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

grueso, anillo verde / gros, bague verte	fino, anillo rojo/ fin, bague rouge
CIRCOLUX I	CIRCOLUX II
6' - 15000 rpm/tpm	6' - 15000 rpm/tpm
303 260 1	303 260 1
800710	800711
●	●



- Pulido de zirconia y cerámica
prensada
Polissage du zircon et de
la céramique pressée

**Elaboración en seco
Travail à sec**

ISO-Nr.
806 315 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

FG DIAMANTE ZIRCONIA / DIAMANTS FG ZIRCON
- 300000 rpm/tpm

142 014 3	199 016 3	277 012 3
532678L	53136L	532908L
●	●	●



- Zirconia
Zircon

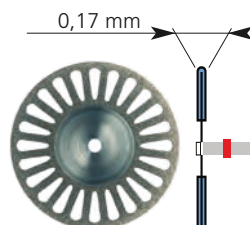
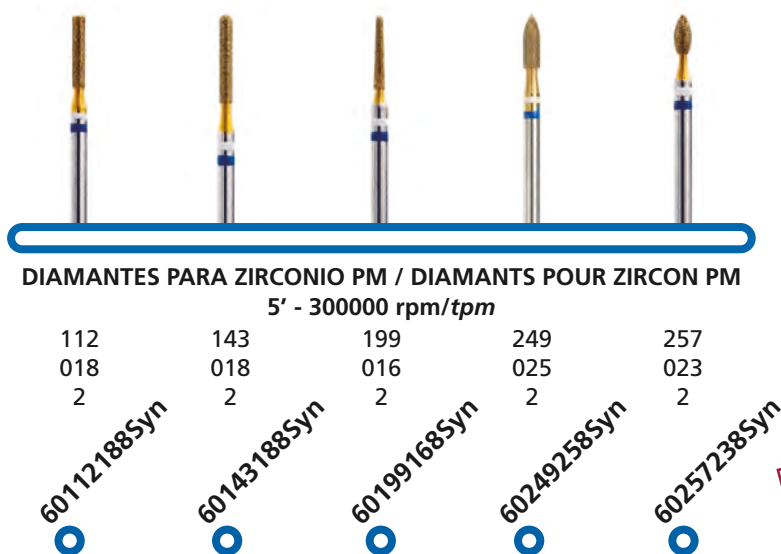
**Con enfriamiento por agua!
Refroidissement à eau!**

Instrumentos para zirconia / Instruments pour zircon

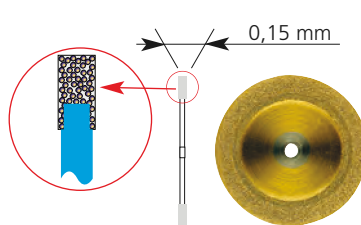
Tamaño grano/ Grain
ISO 524
ISO-Nr.
807 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge



superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

SEPAFLEX®
3' - 5000 rpm/tpm
402
220
1

182221Z

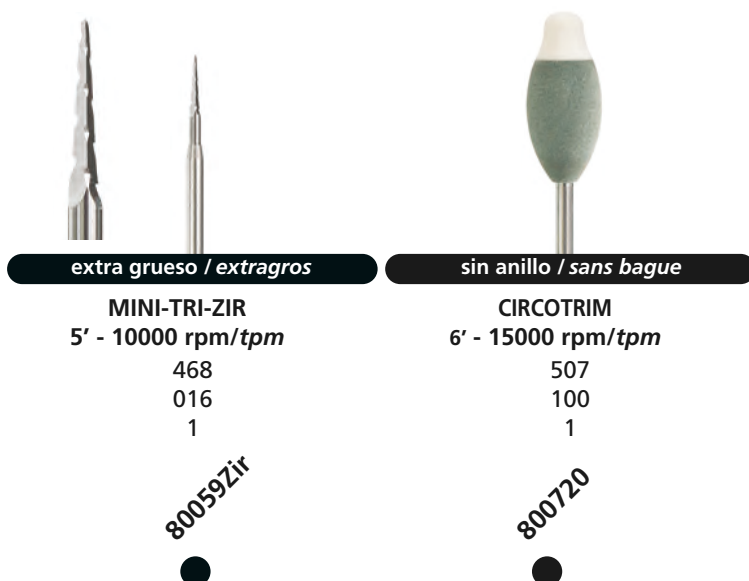
SIDIAFLEX GOLD
3' - 5000 rpm/tpm
320
200
1

181220

Tamaño grano/ Grain
ISO 514 / 504
ISO-Nr.
806 / 807 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



80059Zir

800720

Dentado, tamaño grano /
Denture, grain
ISO 332 / 523
ISO-Nr.
500/658 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



• Zirconia
Zircon

Con enfriamiento por agua!
Refroidissement à eau!



• Separación de los puentecillos de unión
Séparation des barres de liaison

Con enfriamiento por agua!
Refroidissement à eau!

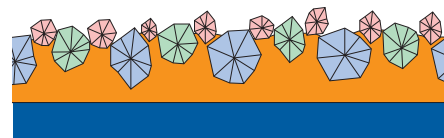


MINI-TRI-ZIR
• Separación de los puentes de conexión en estado no sinterizado
Coupe des barres de liaison du zircon non-fritté
CIRCOTRIM
• Enlucido de las bases de los puentes de conexión en estado no sinterizado
Meulage des restes des barres de liaison

Elaboración en seco
Travail à sec

Beneficios y ventajas / Vos avantages:

- Esmerilado suave, protegiendo el material
Fraisage délicat, évite d'endommager les matériaux
- Larga vida útil
Longue durée de vie
- Eficiente tratamiento del material
Travail efficace
- Triple capa de diamantes en tamaños de grano adaptados
Trois couches de diamant en grains coordonnés



801

Tamaño grano/ Grain
ISO 524
ISO-Nr.
806 314 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



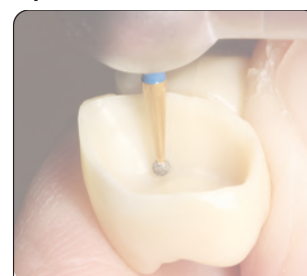
805 / 881

Tamaño grano/ Grain
ISO 524
ISO-Nr.
806 314 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

mediano, anillo azul/ standard, bague bleue		
SHARKIES 20' - 100000 rpm/tpm		
001 012 — 5 314KD801.012	001 016 — 5 314KD801.016	001 021 — 5 314KD801.021
mediano, anillo azul/ standard, bague bleue		
SHARKIES 20' - 100000 rpm/tpm		
010 014 1,5 5 314KD805.014	141 012 8,5 5 314KD881.012	141 014 8,5 5 314KD881.014

Aplicación / Utilisation



- Cerámica incluida zirconia
Céramique y compris la zirconie

Con enfriamiento por agua!
Refroidissement à eau!



- Cerámica incluida zirconia
Céramique y compris la zirconie

Con enfriamiento por agua!
Refroidissement à eau!



850 / 859

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 314 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



864 / 879K

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 314 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

SHARKIES

20' - 100000 rpm/tpm

199 012 10 5	199 018 10 5	166 010 10 5	166 018 10 5
314KD850.012	314KD850.018	314KD859.010	314KD859.018

Aplicación / Utilisation



- Cerámica incluida zirconia
Céramique y compris la zircone

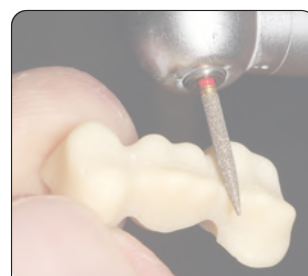
Con enfriamiento por agua!
Refroidissement à eau!

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

SHARKIES

20' - 100000 rpm/tpm

251 016 11,6 5	299 012 10 5	299 016 10 5
314KD864.016	314KD879K.012	314KD879K.016



- Cerámica incluida zirconia
Céramique y compris la zircone

Con enfriamiento por agua!
Refroidissement à eau!

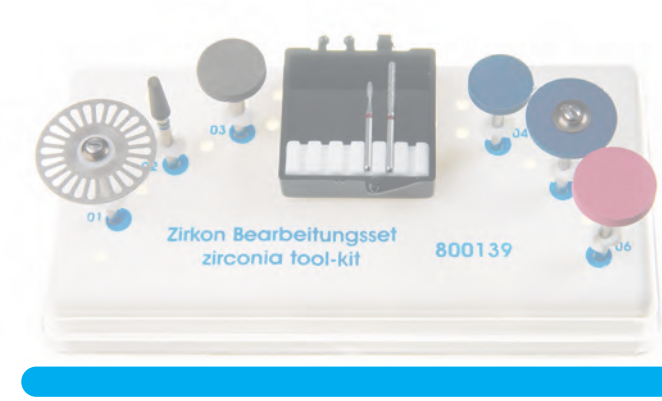


01	80059Zir	- 25000	rpm/tpm
02	800720	- 15000	rpm/tpm
03	302901T	- 25000	rpm/tpm
04	302602T	- 25000	rpm/tpm
05	304902T	- 25000	rpm/tpm
06	812050	- 15000	rpm/tpm
07	812040	- 15000	rpm/tpm

KIT DE ZIRCONIA ESTADO NO SINTERIZADO /
SET ZIRCONNE NON-FRITTÉ

Número de pedido
Référence

800329



01	182221	3' - 5000	rpm/tpm
02	800163	5' - 25000	rpm/tpm
03	800164	5' - 8000	rpm/tpm
04	800131	3' - 10000	rpm/tpm
05	800137	3' - 8000	rpm/tpm
06	800136	3' - 10000	rpm/tpm
07	532908L	- 300000	rpm/tpm
08	532678L	- 300000	rpm/tpm

KIT DE ZIRCONIA / SET ZIRCONNE

Número de pedido
Référence

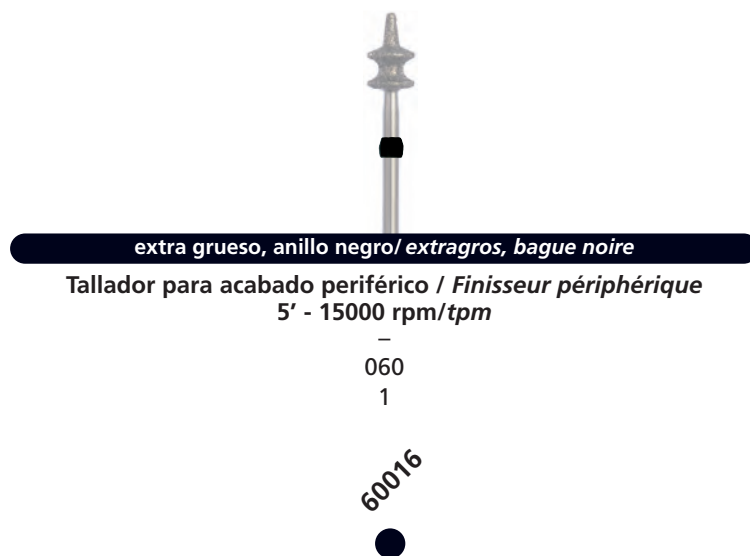
800139

Fresas galvánicas diamantadas con espiral para acabado

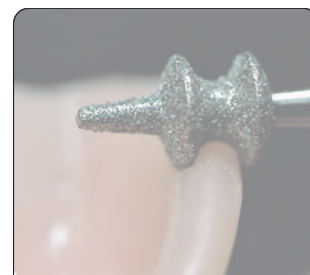
Fraises diamantées avec spirale

Tamaño grano/ Grain
ISO 544
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



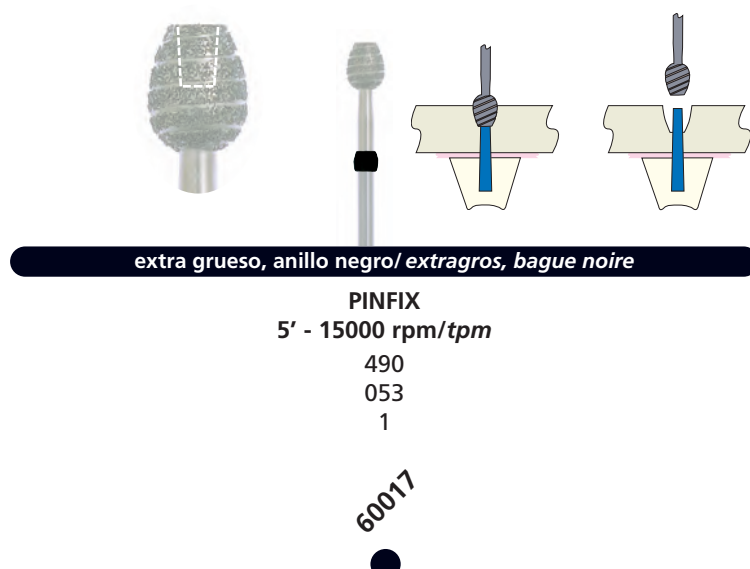
Aplicación / Utilisation



- Acrílicos
Acryliques
- Materiales para cubeta
fotocurables
Matériaux de prise d'empreinte
photopolymérisables

Tamaño grano/ Grain
ISO 544
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

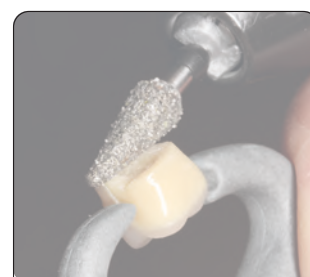
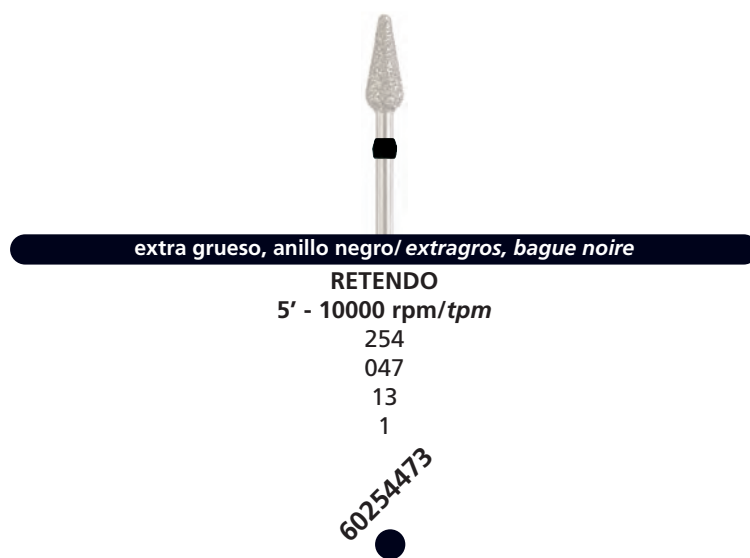


- Yeso
Plâtre



Tamaño grano/ Grain
ISO 544
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



- Para rugosear dientes acrílicos e
incrementar la retención
Pour la réalisation de surfaces
rugueuses sur les dents en
acrylique et afin d'améliorer la
rétention

Fresas galvánicas diamantadas con espiral para acabado

Fraises diamantées avec spirale

Con espiral y aperturas para mejor remoción de desechos y refrigeración incrementada
Fraises à spirale avec orifices pour un meilleur refroidissement et transport du débris

Aplicación / Utilisation



Tamaño grano/ Grain
ISO 544
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



extra grueso, anillo negro/ extragros, bague noire

5' - 15000 rpm/tpm

143	144	145
080	105	120
1	1	1

Número de pedido
Référence

60081

60080

60082



Tamaño grano/ Grain
ISO 534
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



grueso, anillo verde/ gros, bague verte

5' - 15000 rpm/tpm

143	144	145
080	105	120
1	1	1

Número de pedido
Référence

60081G

60080G

60082G



Tamaño grano/ Grain
ISO 524
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

5' - 15000 rpm/tpm

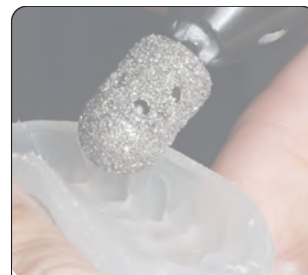
143	144	145
080	105	120
1	1	1

Número de pedido
Référence

60081M

60080M

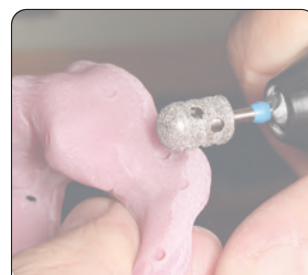
60082M



- Acrílicos termo, auto- y fotocurables
Acryliques pour prothèses
- Materiales de revestimiento blando
Acryliques mous
- Resinas de ortodoncia
Acryliques orthodontiques
- Material para cubetas
Matériel d'empreinte
- Yeso
Plâtre



- Acrílicos termo, auto- y fotocurables
Acryliques pour prothèses
- Materiales de revestimiento blando
Acryliques mous
- Resinas de ortodoncia
Acryliques orthodontiques
- Material para cubetas
Matériel d'empreinte
- Yeso
Plâtre



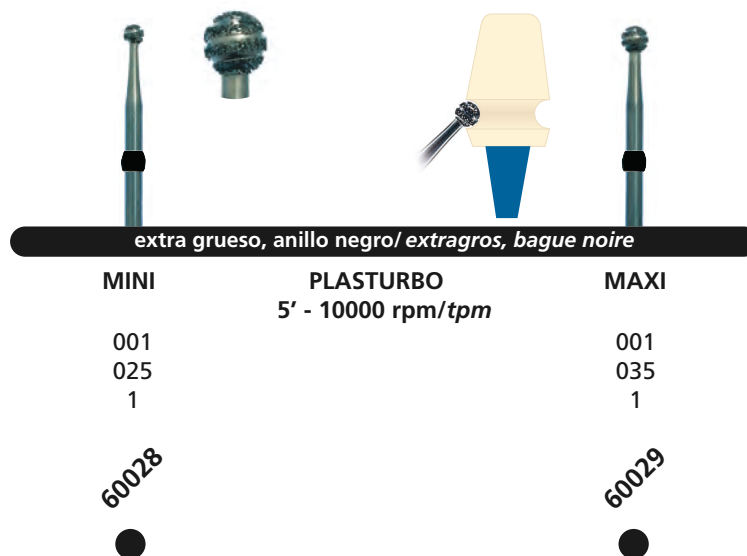
- Acrílicos termo, auto- y fotocurables
Acryliques pour prothèses
- Materiales de revestimiento blando
Acryliques mous
- Resinas de ortodoncia
Acryliques orthodontiques
- Material para cubetas
Matériel d'empreinte
- Yeso
Plâtre

Fresas galvánicas diamantadas con espiral para acabado

Fraises diamantées avec spirale

Tamaño grano/ Grain
ISO 544
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



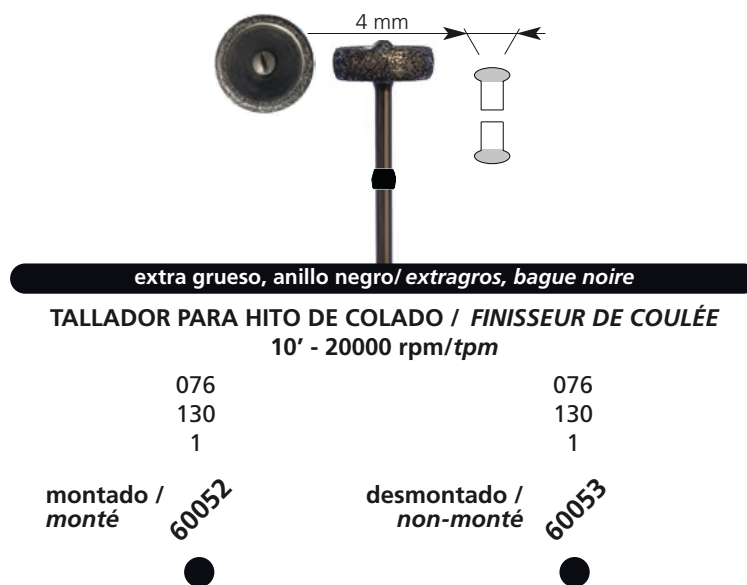
Aplicación / Utilisation



- **MINI** -> Para tallar en forma circular y sin manchar el chamfer / hombro de preparación marginal de muñones incisivos
-> Pour le meulage circulaire de la préparation marginale des moignons frontaux
- **MAXI** -> Para tallar en forma circular y sin manchar los muñones molares
-> Pour le meulage circulaire des moignons molaires

Tamaño grano/ Grain
ISO 544
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



- Aleaciones de Cromo-Cobalto
Alliages Co-Cr
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux

Tamaño grano/ Grain
ISO 544
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



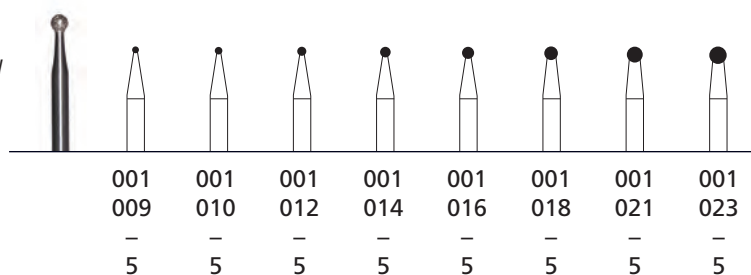
- Ideal para materiales de rebasa blandos
Idéal pour les matériaux de rebasage mous
- Todos los acrílicos
Tous acryliques
- Yeso
Plâtre
- Material para cubeta fotopolimerizable
Matériaux de prise d'empreinte photopolymérisables

Talladores de diamante galvánicos PM / Fraises diamantées galvaniques PM

Tamaño grano/ Grain
ISO **514** fino/fin
524 mediano/standard

ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
long. cabeza / long. tête
Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

60001098
60001108
60001128
60001148
60001168
60001188
60001218
60001236

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation

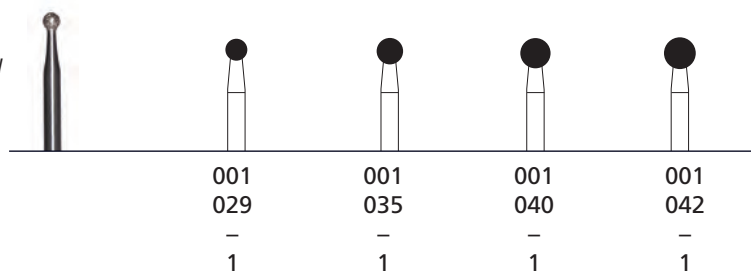


- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Tamaño grano/ Grain
ISO **524** mediano/standard

ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
long. cabeza / long. tête
Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

60001298
60001358
60001408
60001428

Número de pedido
Référence

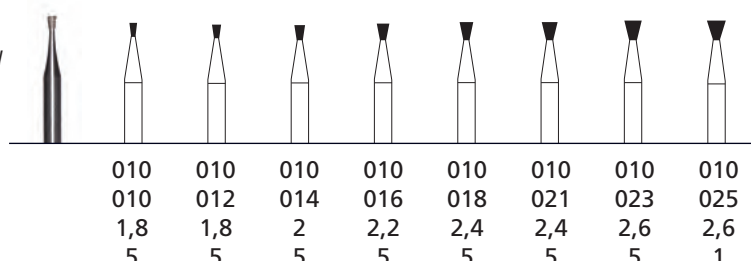


- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Tamaño grano/ Grain
ISO **524** mediano/standard

ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
long. cabeza / long. tête
Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

60010108
60010128
60010148
60010168
60010188
60010218
60010238
60010258

Número de pedido
Référence



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Talladores de diamante galvánicos PM / Fraises diamantées galvaniques PM

Tamaño grano/ Grain
ISO **524** mediano/standard

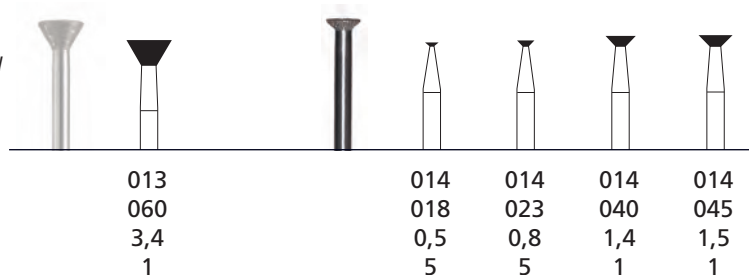
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

long. cabeza / long. tête

Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence

60013608

60014188

60014238

60014408

60014458

Tamaño grano/ Grain
ISO **524** mediano/standard

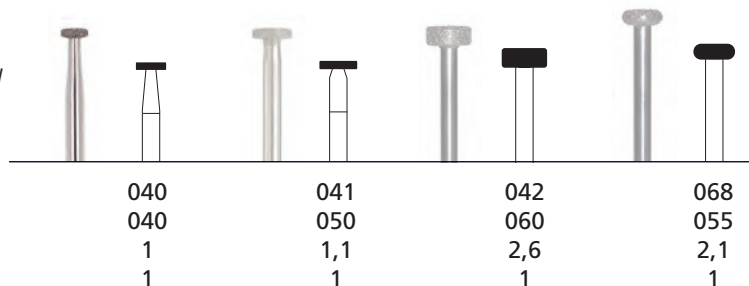
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

long. cabeza / long. tête

Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence

60040408

60041508

60042608

60068558

Tamaño grano/ Grain
ISO **524** mediano/standard

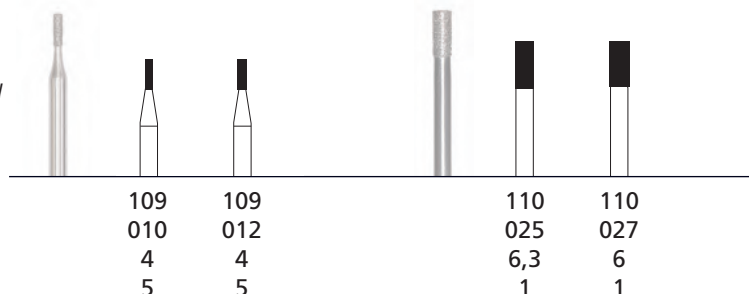
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

long. cabeza / long. tête

Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence

60109108

60109128

60110258

60110278

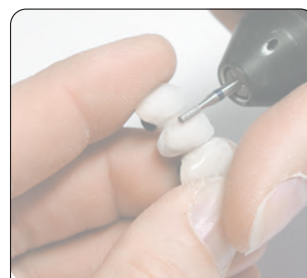
Aplicación / Utilisation



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Talladores de diamante galvánicos PM / Fraises diamantées galvaniques PM

Tamaño grano/ Grain
ISO **514** fino/fin
524 mediano/standard

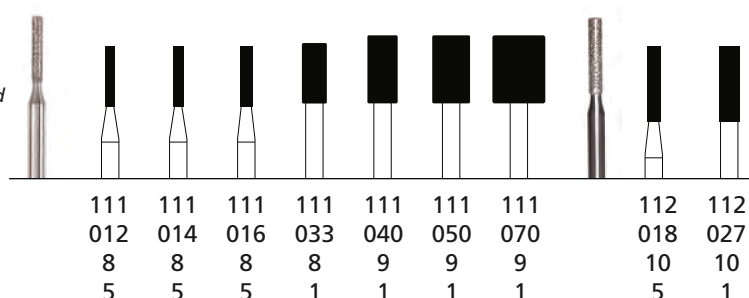
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

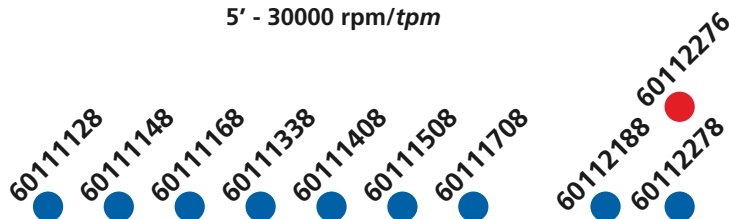
long. cabeza / long. tête

Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence



Aplicación / Utilisation



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Tamaño grano/ Grain
ISO **514** fino/fin
524 mediano/standard

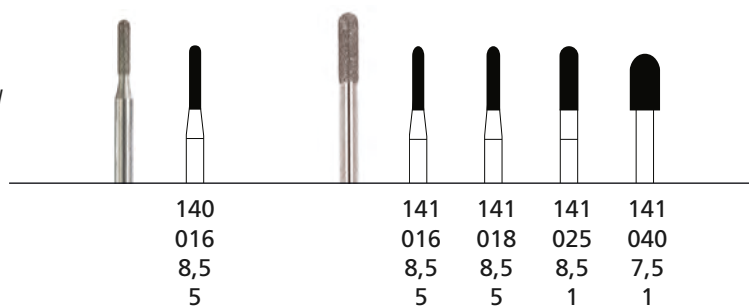
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

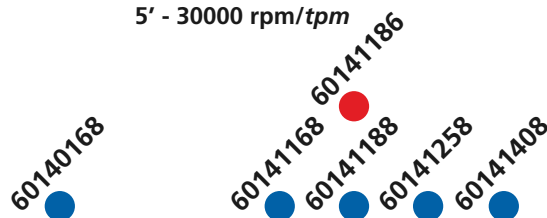
long. cabeza / long. tête

Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Tamaño grano/ Grain
ISO **524** mediano/standard
544 extra grueso/extragros

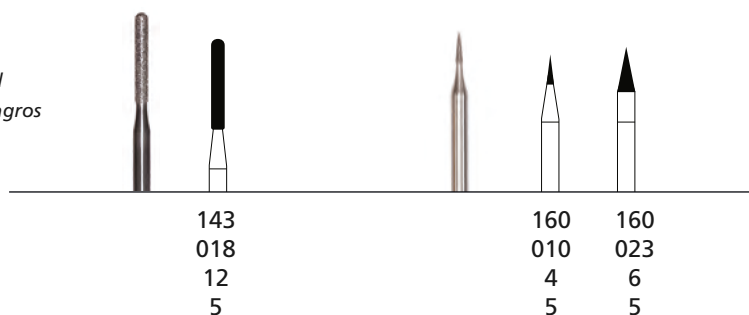
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

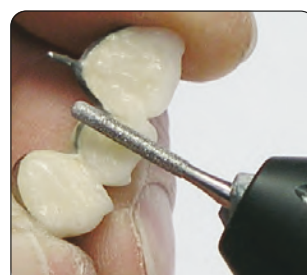
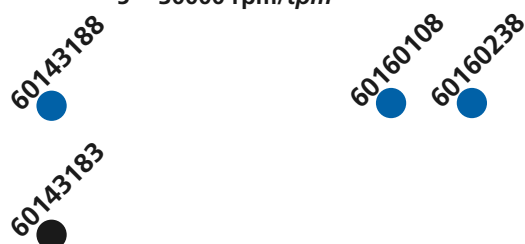
long. cabeza / long. tête

Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

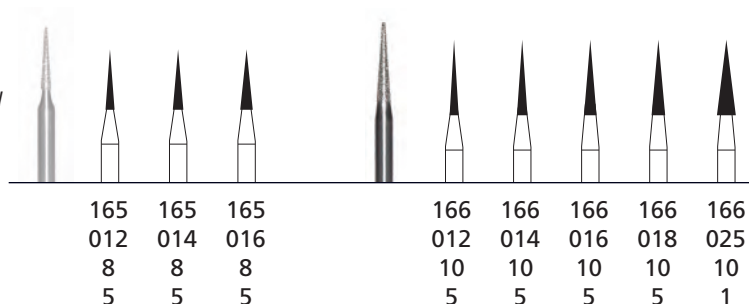
Negro / Noir
• Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux

Talladores de diamante galvánicos PM / Fraises diamantées galvaniques PM

Tamaño grano/ Grain
ISO 514 fino/fin
524 mediano/standard

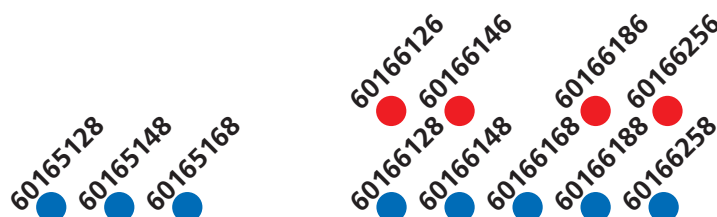
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
long. cabeza / long. tête
Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

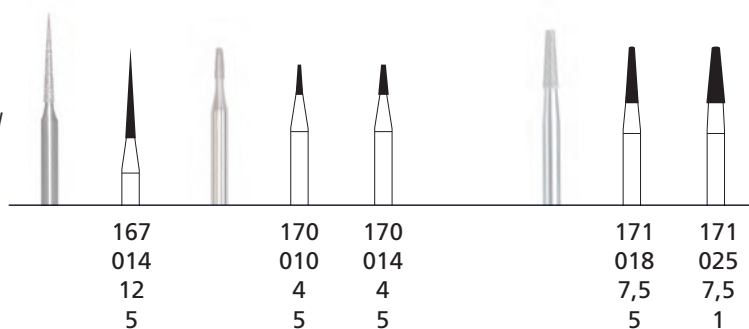
Número de pedido
Référence



Tamaño grano/ Grain
ISO 514 fino/fin
524 mediano/standard

ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
long. cabeza / long. tête
Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

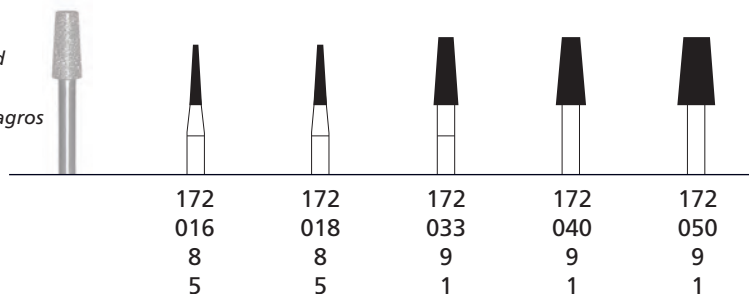
Número de pedido
Référence



Tamaño grano/ Grain
ISO 514 fino/fin
524 mediano/standard
534 grueso/gros
544 extra grueso/extragros

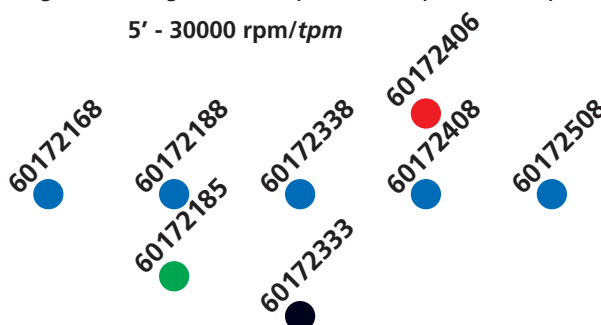
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
long. cabeza / long. tête
Envase / Unité d'emb.

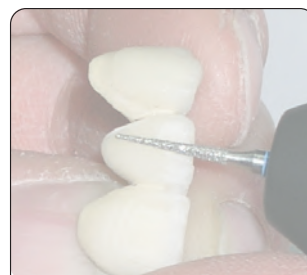


5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence



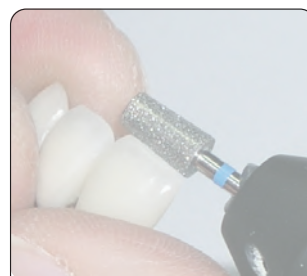
Aplicación / Utilisation



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

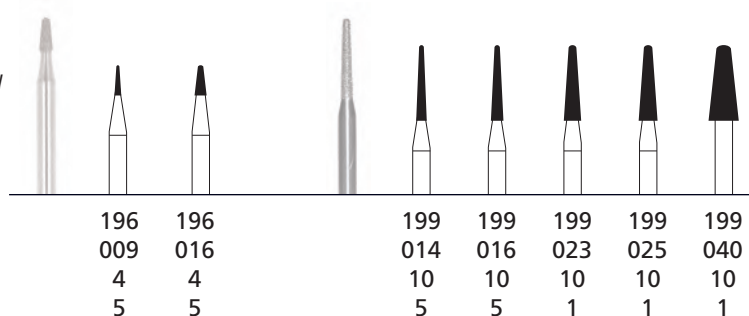
- Negro / Noir
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux

Talladores de diamante galvánicos PM / Fraises diamantées galvaniques PM

Tamaño grano/ Grain
ISO **514** fino/fin
524 mediano/standard
534 grueso/gros

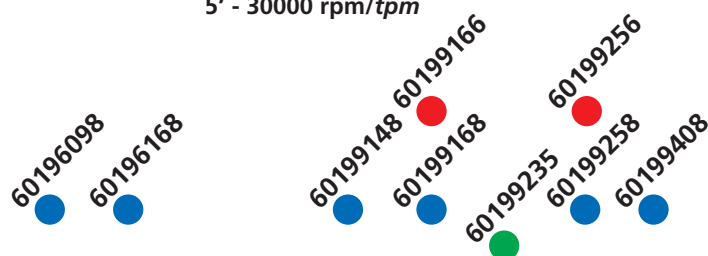
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
long. cabeza / long. tête
Envase / Unité d'emb.

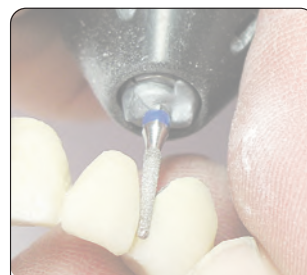


5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence



Aplicación / Utilisation

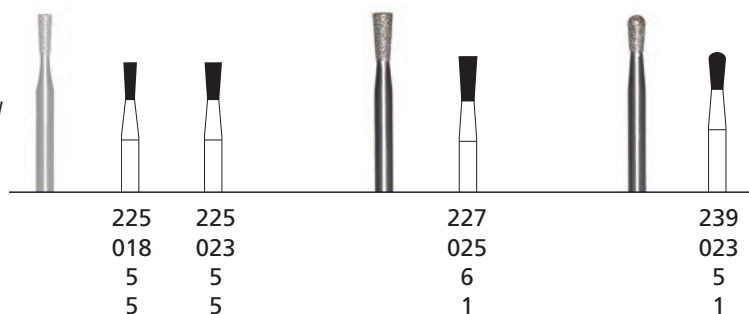


- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Tamaño grano/ Grain
ISO **514** fino/fin
524 mediano/standard

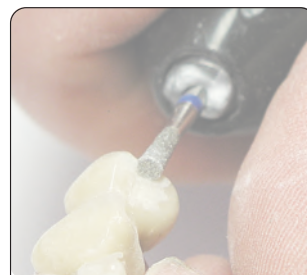
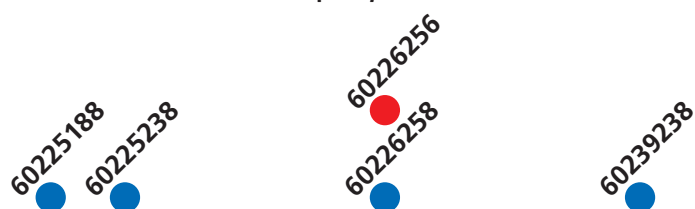
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
long. cabeza / long. tête
Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence

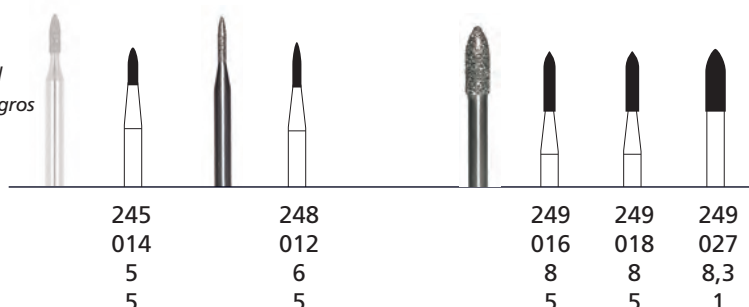


- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Tamaño grano/ Grain
ISO **514** fino/fin
524 mediano/standard
544 extra grueso/extragros

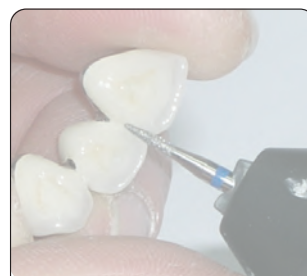
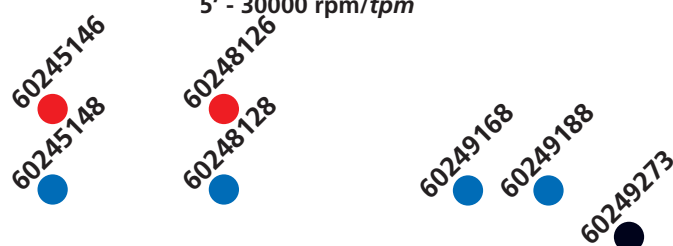
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
long. cabeza / long. tête
Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

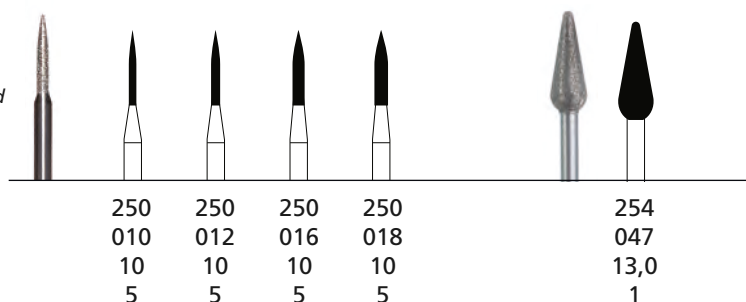
Negro / Noir
• Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux

Talladores de diamante galvánicos PM / Fraises diamantées galvaniques PM

Tamaño grano/ Grain
ISO **514** fino/fin
524 mediano/standard

ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
long. cabeza / long. tête
Envase / Unité d'emb.

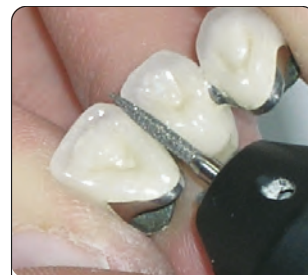


5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence

60250108
60250128
60250166
60250168
60250188
60254478

Aplicación / Utilisation

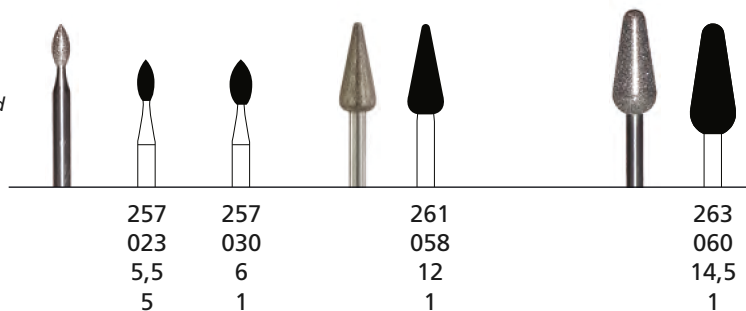


- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Tamaño grano/ Grain
ISO **514** fino/fin
524 mediano/standard

ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
long. cabeza / long. tête
Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence

60257236
60257238
60257308
60261058
60263608

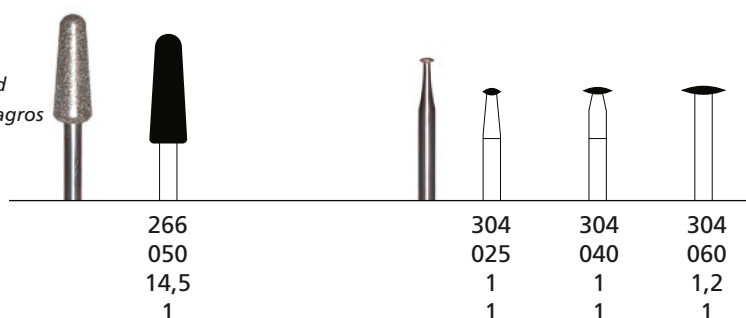


- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Tamaño grano/ Grain
ISO **524** mediano/standard
544 extra grueso/extragros

ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
long. cabeza / long. tête
Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence

60266503
60304258
60304408
60304608



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Negro / Noir
• Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux

Talladores de diamante galvánicos PM / Fraises diamantées galvaniques PM

Tamaño grano/ Grain
ISO 524 mediano/standard

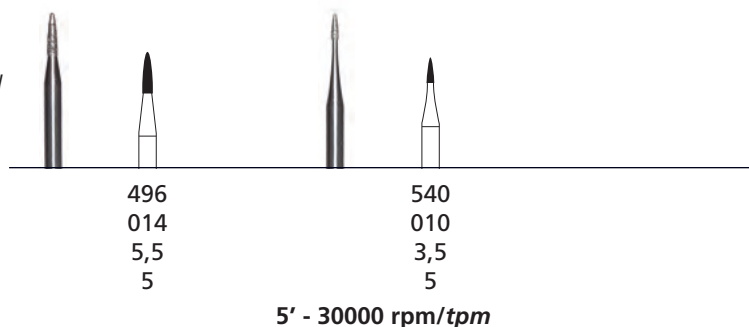
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

long. cabeza / long. tête

Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence

60496148

60540108

Aplicación / Utilisation



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

PM galvánicos diamantados XL con revestimiento diamantado denso Fraises diamantées XL PM avec diamantation extra-dense

Tamaño grano/ Grain
ISO 524 mediano/standard

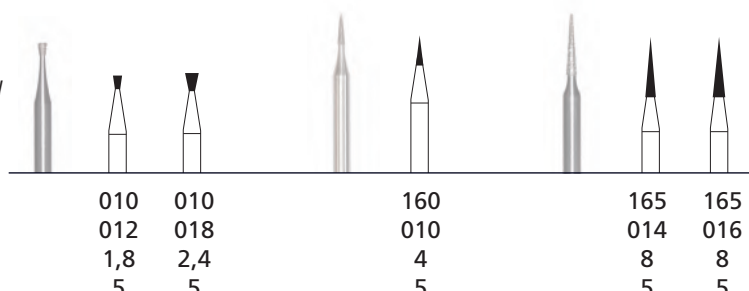
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

long. cabeza / long. tête

Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence

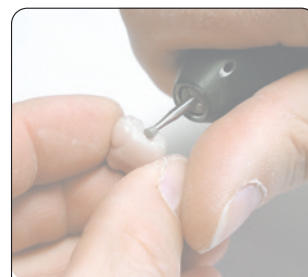
600101295

600101895

601601095

601651495

601651695



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Tamaño grano/ Grain
ISO 524 mediano/standard

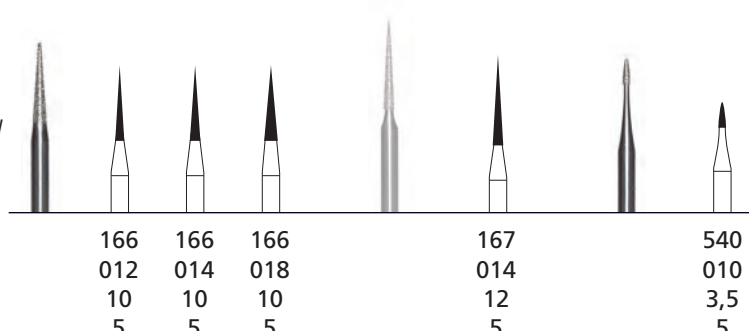
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

long. cabeza / long. tête

Envase / Unité d'emb.



5' - 30000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence

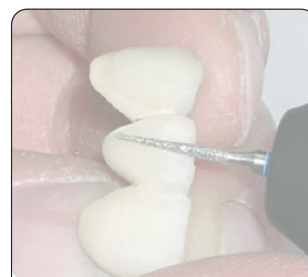
601661295

601661495

601661895

601671495

605401095



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas duras
Composites durs

Set de instrumentos para trabajar disilicato de litio Set d'instruments pour disilicate de silicium



Número de pedido
Référence

300107
O

- Set de elaboración según el mecánico dentista maestro Wolfgang Weisser para la fácil y rápida elaboración de superficies antes de aplicar la cocción final.
Set d'instruments selon maître technicien Wolfgang Weisser pour un traitement rapide et simple des surfaces avant la cuisson finale

Contenido:	Página de catálogo
01 132221	41
02 800164	28
03 800163	28
04 800148	28
05 800137	28
06 800136	29

Discos de diamante flexibles / Disques diamantés flexibles



Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

FIRMOFLEX
5' - 10000 rpm/tpm

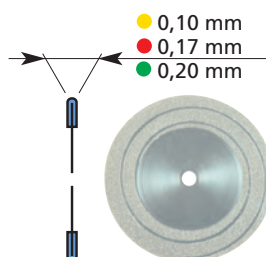
355
220
1

172221



Número de pedido
Référence

doble cara
double-face



Tamaño grano/ Grain
ISO 504 + 514 + 534
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

SPIROFLEX
5' - 10000 rpm/tpm

355
220
1
122271

355
220
1
122291

355
220
1
122281

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation

- Para separar y contornear
Pour séparer et contourer
- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas
Composites



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas
Composites
- Acrílicos
Acryliques
- montado y centrado
monté et centré

Discos de diamante flexibles / Disques diamantés flexibles

doble cara
double-face

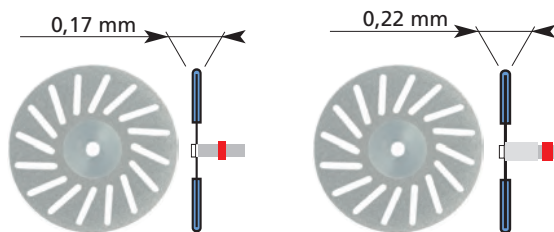
Tamaño grano/ Grain
ISO 514

ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

PLEXOFLEX
3' - 5000 rpm/tpm

389	390
220	220
1	1
162221	192221



doble cara
double-face

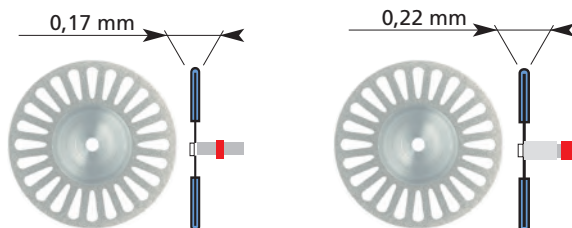
Tamaño grano/ Grain
ISO 514

ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

SEPAFLEX®
3' - 5000 rpm/tpm

402	402	402
220	220	220
1	1	20
182221	132221	1322218



doble cara
double-face

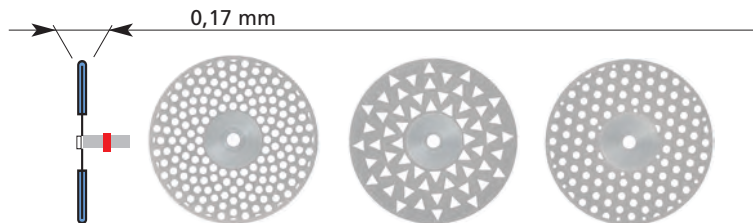
Tamaño grano/ Grain
ISO 514

ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

POLYFLEX TRI-FLEX CIRCO-FLEX
3' - 5000 rpm/tpm

350	350	350	350
220	220	220	220
1	20	1	1
182231	1822318	182241	182251



Aplicación / Utilisation



- Para separar y contornear finamente
Pour la séparation et le contourage fin
- Cerámica
Céramique
- Acrílicos para carillas extra duros
Acryliques facettes extra durs
- montado y centrado
monté et centré



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas
Composites
- montado y centrado
monté et centré
- 20 unidades desarmadas
incluyendo 2 mandriles
20 non-montés plus 2 mandrins



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas
Composites
- montado y centrado
monté et centré
- 20 unidades desarmadas
incluyendo 2 mandriles
20 non-montés plus 2 mandrins

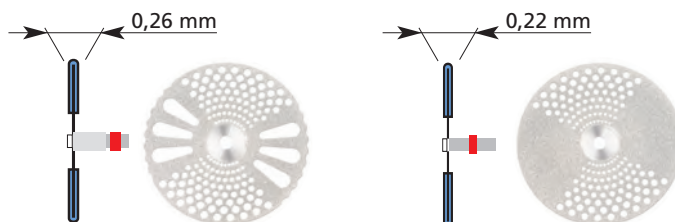
Discos de diamante flexibles / Disques diamantés flexibles

doble cara
double-face

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

TECHNO I

TECHNO II

3' - 5000 rpm/tpm

350
220
1

350
220
1

185221

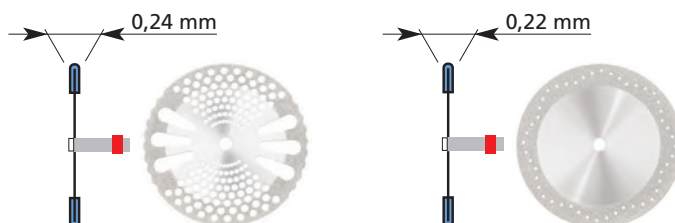
186221

doble cara
double-face

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

TECHNO III

TECHNO IV

3' - 5000 rpm/tpm

350
220
1

350
220
1

187221

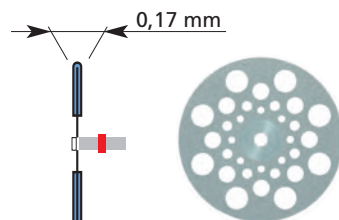
188221

doble cara
double-face

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

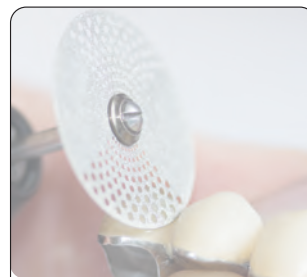
TRANSOFLEX

3' - 5000 rpm/tpm

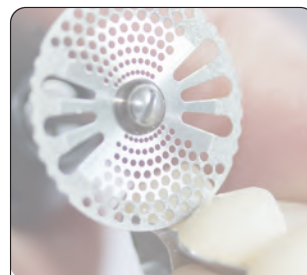
350
220
1

772221

Aplicación / Utilisation



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas
Composites
- montado y centrado
monté et centré



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas
Composites
- montado y centrado
monté et centré



- Para separar / Pour séparer
- Cerámica / Céramique
- Yeso / Plâtre
- Acrílicos / Acryliques
- Acrílicos para carillas extra duros
Acryliques facettes extra durs
- montado y centrado
monté et centré

Discos de diamante flexibles / Disques diamantés flexibles

doble cara
double-face

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

doble cara
double-face

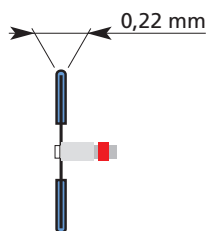
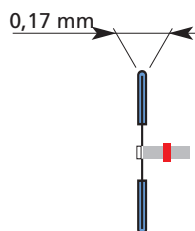
Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

doble cara
double-face

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

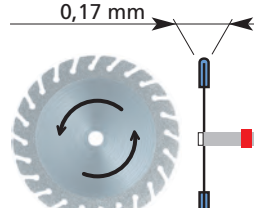
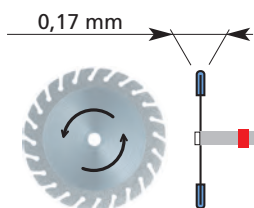
PERFOCUT
3' - 5000 rpm/tpm

350
210
1

350
210
1

272121

272125



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

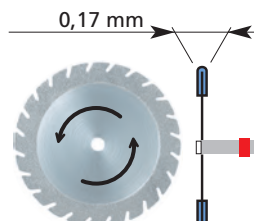
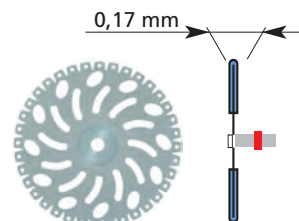
LASERFLEX
5' - 10000 rpm/tpm

377
190
1

377
220
1

151921

152221



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

SENSOFLEX

CUTFLEX

3' - 5000 rpm/tpm

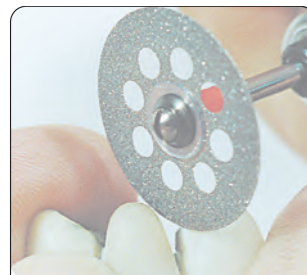
379
220
1

377
220
1

662221

152211

Aplicación / Utilisation



- Para separar / Pour séparer
- Cerámica / Céramique
- Yeso / Plâtre
- Acrílicos / Acryliques
- Acrílicos para carillas extra duros
Acryliques facettes extra durs
- montado y centrado
monté et centré



- Solo para contornear
Uniquement pour contourer
- Cerámica
Céramique
- Acrílicos para carillas extra duros
Acryliques facettes extra durs
- montado y centrado
monté et centré



- Para separar
Pour séparer
- Cerámica
Céramique
- Acrílicos para carillas extra duros
Acryliques facettes extra durs
- montado y centrado
monté et centré

Discos de diamante flexibles / Disques diamantés flexibles

doble cara
double-face

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

una sola cara
face unique

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

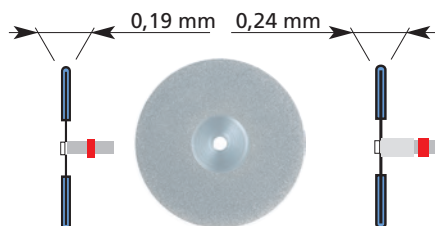
Número de pedido
Référence

doble cara
double-face

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

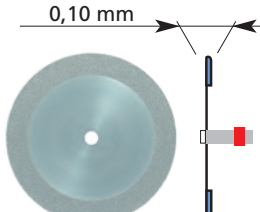
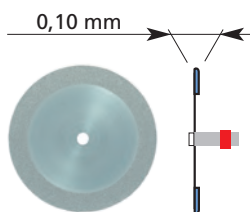
TOTO-FLEX
5' - 10000 rpm/tpm

358
220
1

358
220
1

112233

112251



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

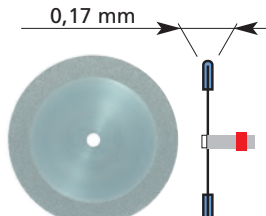
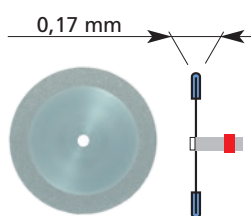
SUPER-FLEXIFLEX®
5' - 10000 rpm/tpm

356
190
1

356
220
1

121914

122214



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

SUPER-FLEXIFLEX®
5' - 10000 rpm/tpm

355
190
1

355
190
3/set

355
220
1

355
220
3/set

355
220
20

121921

1219219

122221

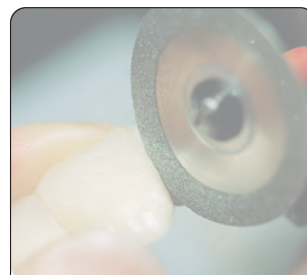
1222219

1222218

Aplicación / Utilisation



- Para separar y contornear
Pour séparer et contourer
- Cerámica
Céramique
- Acrílicos
Acryliques
- Yeso
Plâtre
- montado y centrado
monté et centré

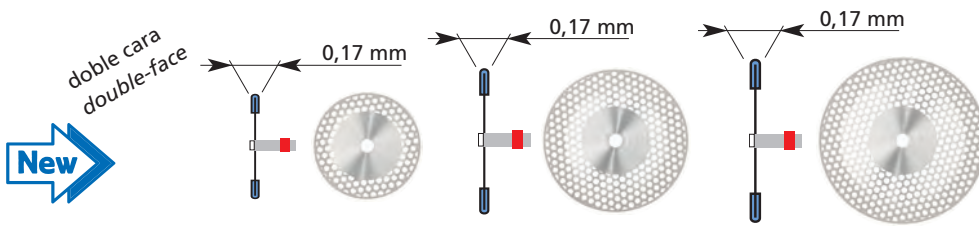


- Para separar y contornear
Pour séparer et contourer
- Cerámica
Céramique
- montado y centrado
monté et centré



- Para separar y contornear
Pour séparer et contourer
- Cerámica / Céramique
- montado y centrado
monté et centré
- Set de 3 pzs (1 montada, 2 sueltas)
3 pcs/set (1 monté, 2 non-montés)
- 20 unidades desarmadas con 2 mandriles
20 non-montés plus 2 mandrins

Discos de diamante flexibles / Disques diamantés flexibles



ISO 514

Nr. de figura / *Forme*

Envase / Unité d'emb.

FULLFLEX

383

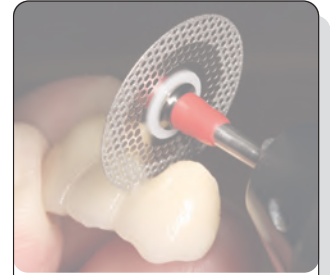
181461

181961

182261

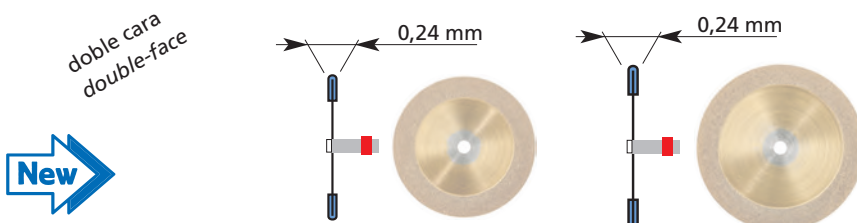
Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas
Composites
- montado y centrado
monté et centré

Doble diamantado para vida útil extralarga.
Double revêtement de diamant pour une durée de vie extra longue.



ISO 514

Nr. de figura / *Forme*

Envase / Unité d'emb.

BOTODISC

3' - 5000 rpm/tpm

134961

135961

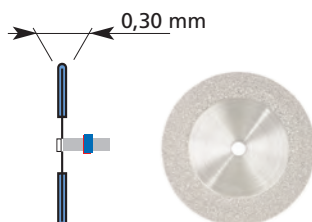
Número de pedido
Référence



- Para separar y contornear
Pour séparer et contourer
- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas
Composites
- montado y centrado
monté et centré

Discos de diamante flexibles / Disques diamantés flexibles

doble cara
double-face



mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

RIGIDISC

3' - 5000 rpm/tpm

321

200

1

112024

Tamaño grano/ Grain

ISO 524

ISO-Nr.

806 104 ...

Nr. de figura / Forme

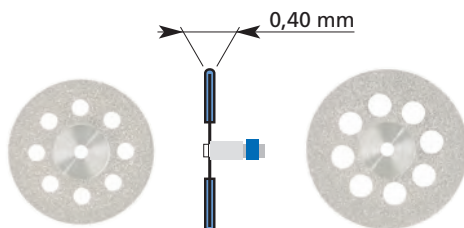
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido

Référence

doble cara
double-face



mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

PERFOCUT

3' - 10000 rpm/tpm

350

190

1

355

210

1

271916

272116

Tamaño grano/ Grain

ISO 524

ISO-Nr.

806 104 ...

Nr. de figura / Forme

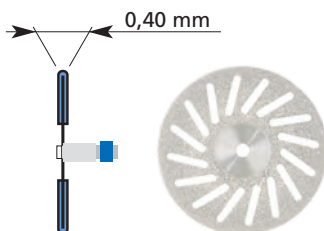
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido

Référence

doble cara
double-face



mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

PLEXOFLEX

3' - 10000 rpm/tpm

390

220

1

162226

Tamaño grano/ Grain

ISO 524

ISO-Nr.

806 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido

Référence

Aplicación / Utilisation



- Cerámica
Céramique
- Acrílicos para carillas extra duros
Acryliques facettes extra durs
- montado y centrado
monté et centré



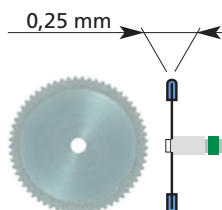
- Yeso
Plâtre
- Acrílicos
Acryliques
- Acrílicos para carillas extra duros
Acryliques facettes extra durs
- montado y centrado
monté et centré
- Alto rendimiento de corte
Coupe efficace



- Cerámica
Céramique
- Yeso
Plâtre
- Acrílicos para carillas extra duros
Acryliques facettes extra durs
- montado y centrado
monté et centré
- Alto rendimiento de corte
Coupe efficace

Discos de diamante flexibles / Disques diamantés flexibles

doble cara
double-face



grueso, anillo verde/ gros, bague verte

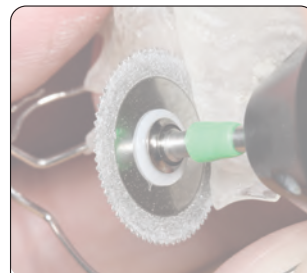
RAPIDO-CUT
3' - 5000 rpm/tpm
324
180
1

131822

Tamaño grano/ Grain
ISO 534
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

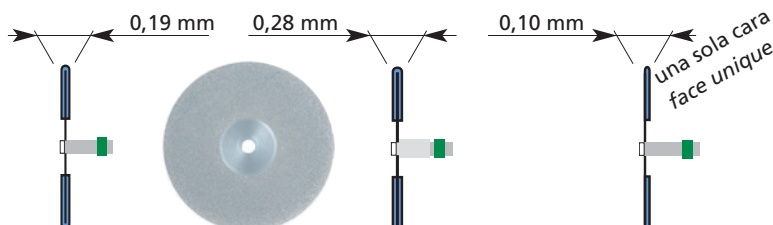
Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



- Para separar acrílicos en la prótesis total, la técnica de termoformación y yesos
Pour séparer les acryliques dans la prothétique totale, la technique de thermoformage et le plâtre
- montado y centrado
monté et centré

doble cara
double-face



grueso, anillo verde/ gros, bague verte

TOTO-FLEX
5' - 10000 rpm/tpm

358	358	358	358	359
220	220	220	220	220
1	3/set	20	1	1
112231	1122319	1122318	112241	212214

Tamaño grano/ Grain
ISO 534
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



- Para separar y contornear
Pour séparer et contourer
- Cerámica / Céramique
- Acrílicos / Acryliques
- Yeso / Plâtre
- montado y centrado
monté et centré
- Set de 3 pzs (1 montada, 2 sueltas)
3/set (1 monté, 2 non-montés)
- 20 unidades desarmadas con 2 mandriles
20 non-montés plus 2 mandrins

! rígido, no flexible
rigide, non flexible



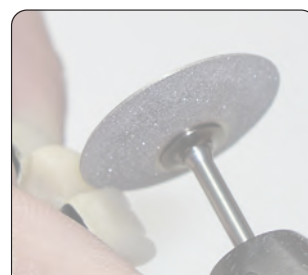
grueso, anillo verde/ gros, bague verte

CONO-DISC
5' - 15000 rpm/tpm
386
220
1

162211

Tamaño grano/ Grain
ISO 534
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



- Elaboración y contorneado de cerámicas y resinas compuestas
Finition et contourage de la céramique et des composites

Discos de diamante flexibles / Disques diamantés flexibles

doble cara
double-face

Tamaño grano/ Grain
ISO 534
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

una sola cara
face unique

Tamaño grano/ Grain
ISO 534
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

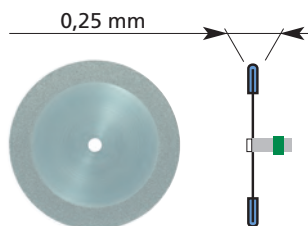
Número de pedido
Référence

doble cara
double-face

Tamaño grano/ Grain
ISO 534
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

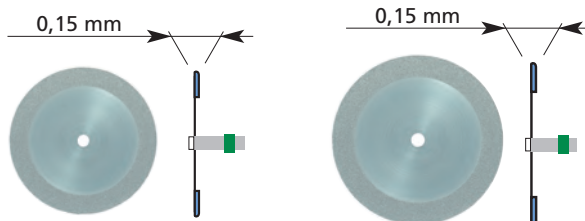
Número de pedido
Référence



grueso, anillo verde/ gros, bague verte

TORO-FLEX
5' - 10000 rpm/tpm
345
220
1

112242

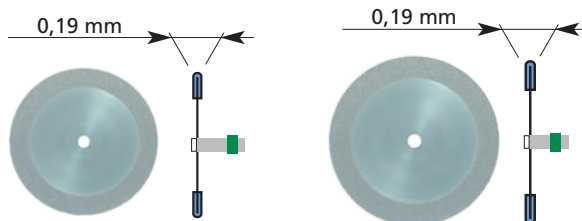


grueso, anillo verde/ gros, bague verte

FLEXIFLEX®
5' - 10000 rpm/tpm

356	356	356
190	220	220
1	1	20

111914 112214 1122148



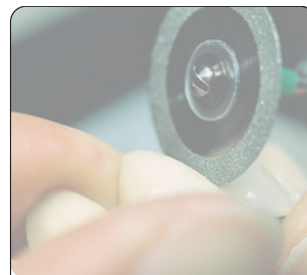
grueso, anillo verde/ gros, bague verte

FLEXIFLEX®
5' - 10000 rpm/tpm

355	355	355	355	355	355
190	190	190	220	220	220
1	3/set	20	1	3/set	20

111921 1119219 1119218 112221 1122219 1122218

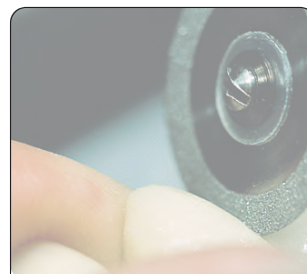
Aplicación / Utilisation



- Para separar y tallado lateral
Pour la séparation et le meulage latéral
- Cerámica
Céramique
- montado y centrado
monté et centré



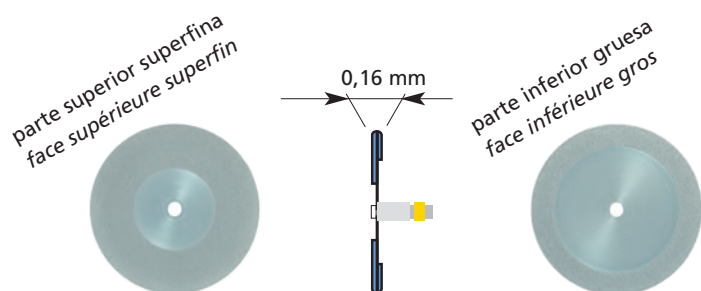
- Para separar y tallado lateral
Pour la séparation et le meulage latéral
- Cerámica
Céramique
- montado y centrado
monté et centré
- 20 unidades desarmadas
con 2 mandriles
20 non-montés plus 2 mandrins



- Para separar y tallado lateral
Pour la séparation et le meulage latéral
- Cerámica / Céramique
- montado y centrado
monté et centré
- Set de 3 pzs (1 montada, 2 sueltas)
3/set (1 monté, 2 non-montés)
- 20 unidades desarmadas con 2 mandriles
20 non-montés plus 2 mandrins

Discos de diamante flexibles / Disques diamantés flexibles

Tamaño grano/ Grain
ISO 504 - 534
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

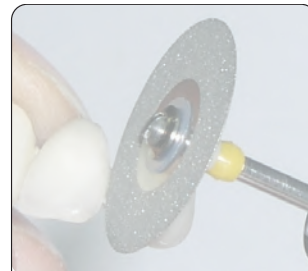


DOUBLE ACTION
5' - 10000 rpm/tpm
355
220
1

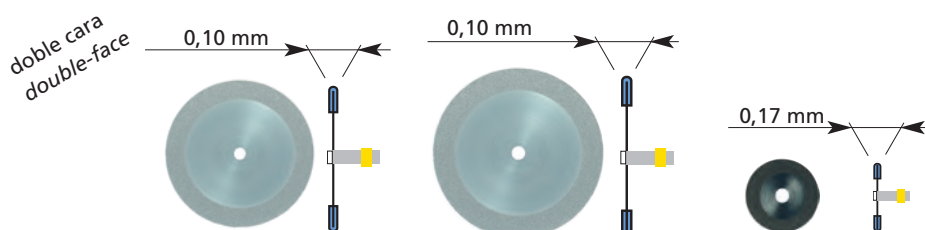
152231

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



- Para separar y contornear
Pour séparer et contourer
- Cerámica
Céramique
- Acrílicos para carillas
Acryliques facettes
- montado y centrado
monté et centré



superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

TOP-FLEX

TOP-FLEX
5' - 10000 rpm/tpm

MINI-FLEX

Tamaño grano/ Grain
ISO 504
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

355
190
1

355
220
1

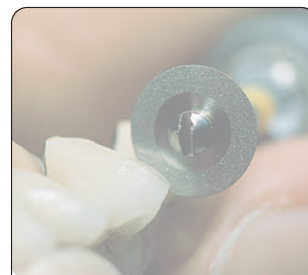
355
090
1

141921

142221

140921

Número de pedido
Référence

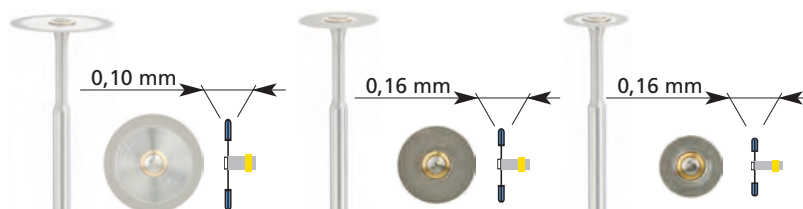


- Para separar y contornear
Pour séparer et contourer
- Cerámica
Céramique
- montado y centrado
monté et centré

doble cara
double-face



Tamaño grano/ Grain
ISO 504
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

MINIDISC
3' - 5000 rpm/tpm

383
130
1

383
100
1

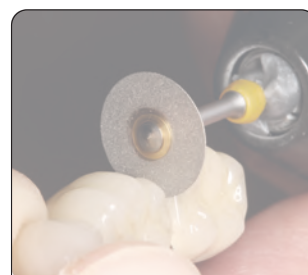
383
080
1

191321

191021F

190821F

Número de pedido
Référence



- Para separar y contornear
Pour séparer et contourer
- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas
Composites
- montado y centrado
monté et centré

Discos de diamante flexibles / Disques diamantés flexibles

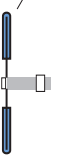
double face
double-face

Tamaño grano/ Grain
ISO 494
ISO-Nr.
806 104 ...

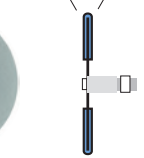
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

0,06 mm



0,07 mm



ultrafino, anillo blanco/ ultrafin, bague blanche

HYDROFLEX

3' - 5000 rpm/tpm

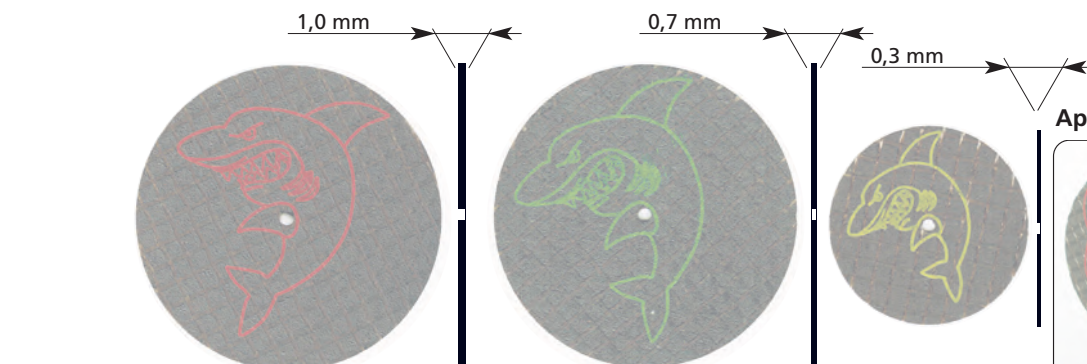
355	355
190	190
1	1
131961	131971
○	○

Aplicación / Utilisation



- Solo para acabado
Uniquement pour finition
- Cerámica
Céramique
- montado y centrado
monté et centré

Discos separadores / Disques séparateurs



Tamaño grano/ Grain
ISO 534 / 514

ISO-Nr.
613 900 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

5' - 30000 rpm/tpm

371

400

20

1334018

SHARK DISCS

5' - 30000 rpm/tpm

371

400

20

1334078

5' - 50000 rpm/tpm

371

260

20

1332638

Número de pedido
Référence



Tamaño grano/ Grain
ISO 544

ISO-Nr.
613 900 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

WHITE SHARK DISC

5' - 30000 rpm/tpm

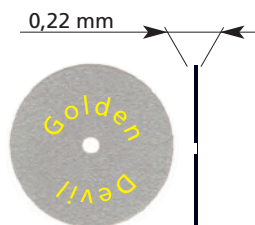
371

400

20

1334058

Número de pedido
Référence



Tamaño grano/ Grain
ISO 514

ISO-Nr.
613 900 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

GOLDEN-DEVIL
5' - 10000 rpm/tpm

371

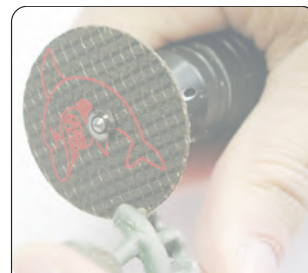
220

50

133622

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



- Discos separadores reforzados con durabilidad extremadamente alta para todos los metales no preciosos

Disques renforcés pour tronçonner alliages non-précieux, durée de vie exceptionnelle



- Discos separadores reforzados para todos los metales con vida útil extremadamente larga y corte fino

Disque à tronçonner renforcé avec durée de vie très élevée et coupe fine pour tous les alliages non-précieux

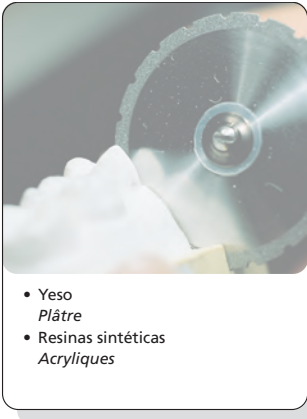
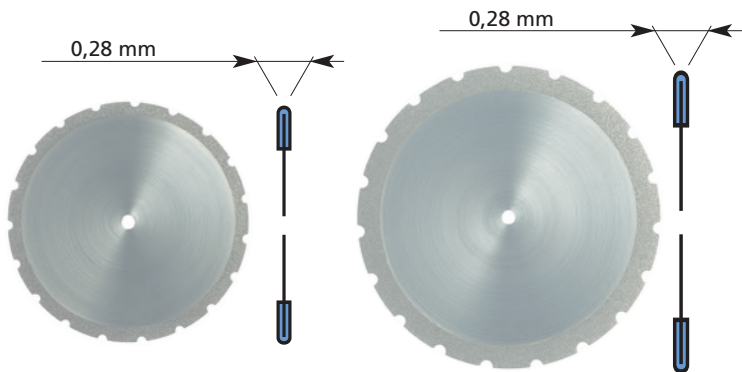


- Disco cortante extra delgado para metales preciosos y otros metales

Disque à tronçonner extra fin pour tous les alliages précieux et autres métaux

Discos cortadores de yeso / Disques plâtre

Aplicación / Utilisation



- Yeso
Plâtre
- Resinas sintéticas
Acryliques

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

MINI

PLASTER DISC
5' - 10000 rpm/tpm

MAXI

368
320
1

368
400
1

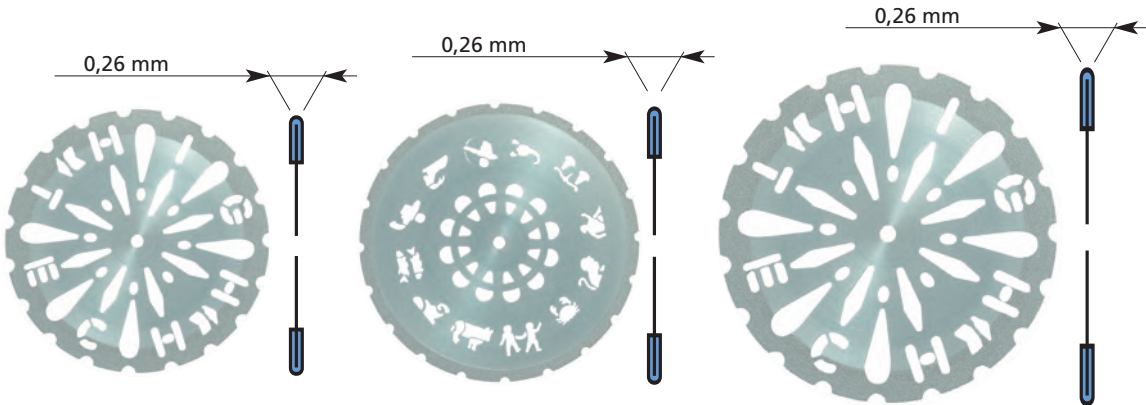
153222

154022

Número de pedido
Référence



- Yeso
Plâtre
- Resinas sintéticas
Acryliques



Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

HIGH-TECH

PLASTRO
5' - 10000 rpm/tpm

HIGH-TECH

379
350
1

379
370
1

379
450
1

153522

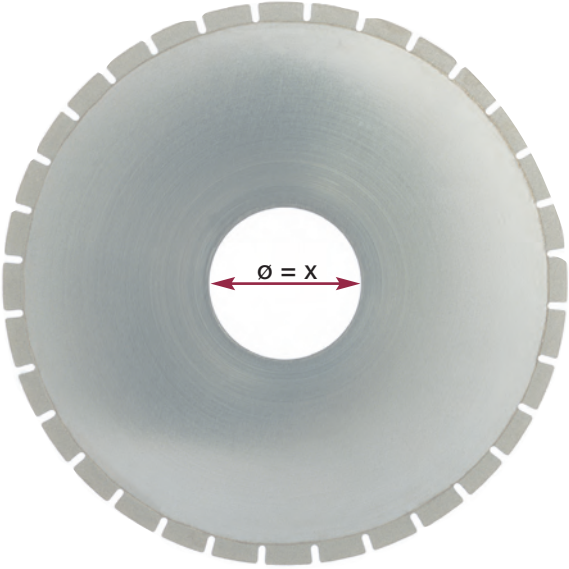
153722

154522

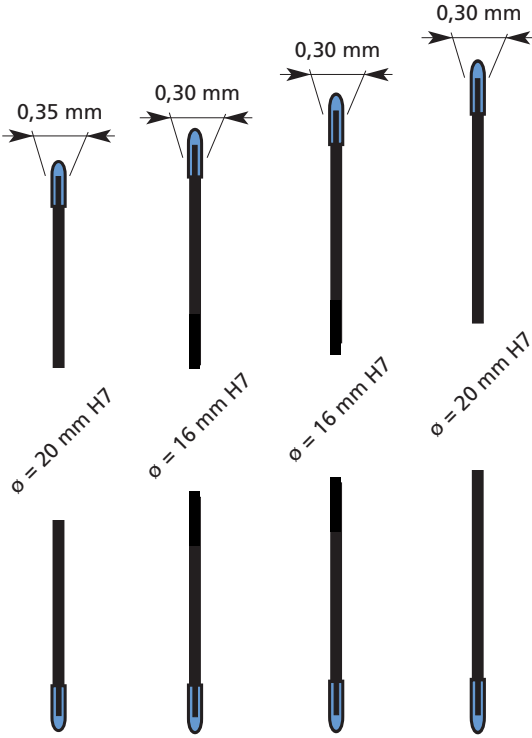
Número de pedido
Référence

Discos cortadores de yeso / Disques plâtre

Diamante galvánico
Diamants galvaniques



Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 000 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

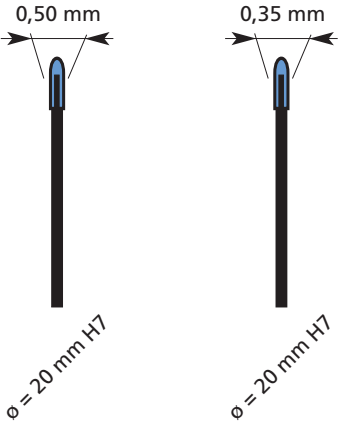


fino / fin

DISCOS CORTADORES DE YESO / DISQUES PLÂTRE
3' - 5000 rpm/tpm

368 750 1	368 800 1	368 850 1	368 900 1
1575202	1680162	1685162	1590202
●	●	●	●

Número de pedido
Référence



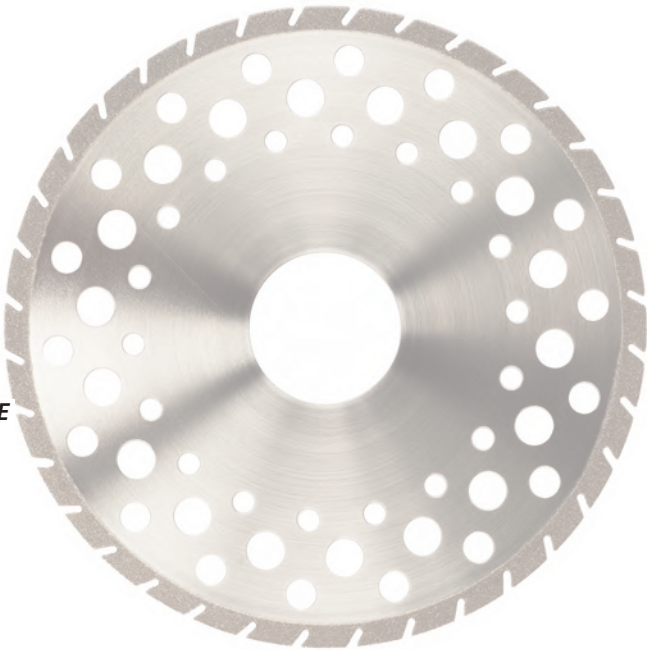
fino / fin

DISCOS CORTADORES DE YESO / DISQUES PLÂTRE
3' - 5000 rpm/tpm

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 000 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

333 850 1	333 850 1
1585232	1585242
●	●

Número de pedido
Référence



Instrumentos especiales / Instruments spéciaux

Con diamante!
Brosse diamantée!

Tamaño grano/ Grain
ISO 504
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

CEPILLO DE ALAMBRE DE ACERO / BROSSE FIL D'ACIER
1' - 3000 rpm/tpm

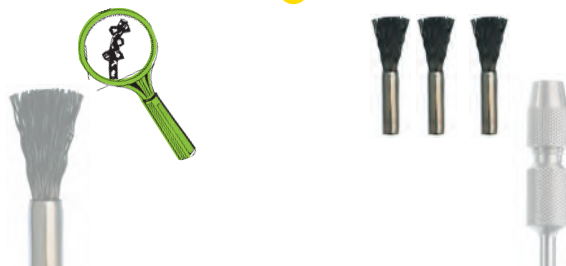
543
220
1

60014

Número de pedido
Référence

Con diamante!
Brosse diamantée!

Tamaño grano/ Grain
ISO 504
ISO-Nr.
806 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

PINCEL DE ALAMBRE DE ACERO / PINCEAU FIL D'ACIER
1' - 3000 rpm/tpm

542
060
3

542
060
4/set

60037

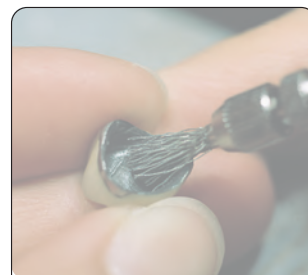
60039

Número de pedido
Référence

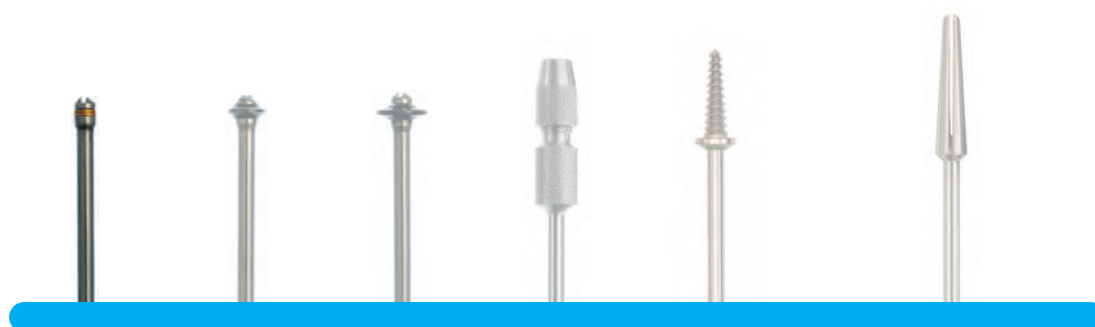
Aplicación / Utilisation



- Para superficies de parciales granuladas
Pour stellites avec surface granulée
- Atención: bajas revoluciones
Attention: faible vitesse de rotation!



- Para acabado de la superficie de parciales
Pour la finition des surfaces de stellites
- Para limpiar las superficies internas de coronas
Pour le nettoyage de l'intérieur des couronnes
- Set de 4 pzs (3 pinceles, 1 mandril)
4 pcs/set (3 brosses, 1 mandrin)
- Atención: bajas revoluciones
Attention: faible vitesse de rotation!



MANDRILES / MANDRINS

ISO-Nr.
330 104 ... 391

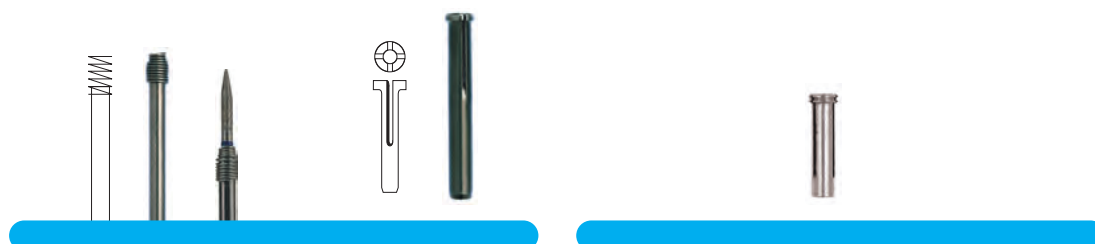
Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

603 030 12	603 050 12	603 070 12	609 023 1	610 055 1	622 045 1	622 045 12
509037	509057	509077	81000	810005	810006	810006-12
●	●	●	●	●	●	●

Número de pedido
Référence



REDUCTORES PM-FG RÉDUCTEURS PM-FG

ISO-Nr.
330 104 ... 391

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

602 023 3	619 023 3
505009	505208
●	●

Número de pedido
Référence

REDUCTORES 3 -> 2,35 mm RÉDUCTEURS 3 -> 2,35 mm

619 030 1
50522
●

Sistema de mandril Quick Fix®: el nuevo y revolucionario sistema de mandril

Mandrin Quick-Fix®: le nouveau système révolutionnaire de mandrin à serrage rapide

ISO 612

Mandril Quick-Fix®, amarillo / Mandrin Quick-Fix®, jaune

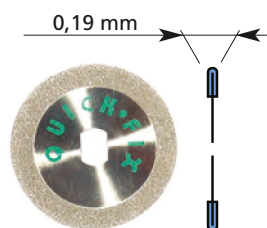
Envase / Unité d'emb.

1

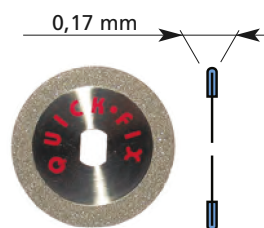
Número de pedido
Référence

810001

dobla cara
double-face



dobla cara
double-face



Tamaño grano/ Grain

ISO 534

ISO-Nr.

806 900 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

grueso / gros

FLEXIFLEX®

5' - 10000 rpm/tpm

355 355

220 220

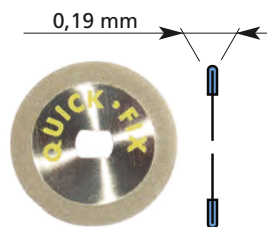
3 5

1122143F

1122145F

Número de pedido
Référence

dobla cara
double-face



Tamaño grano/ Grain

ISO 504

ISO-Nr.

806 900 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

superfino / superfin

TOPFLEX

5' - 10000 rpm/tpm

355 355

220 220

3 5

1422213F

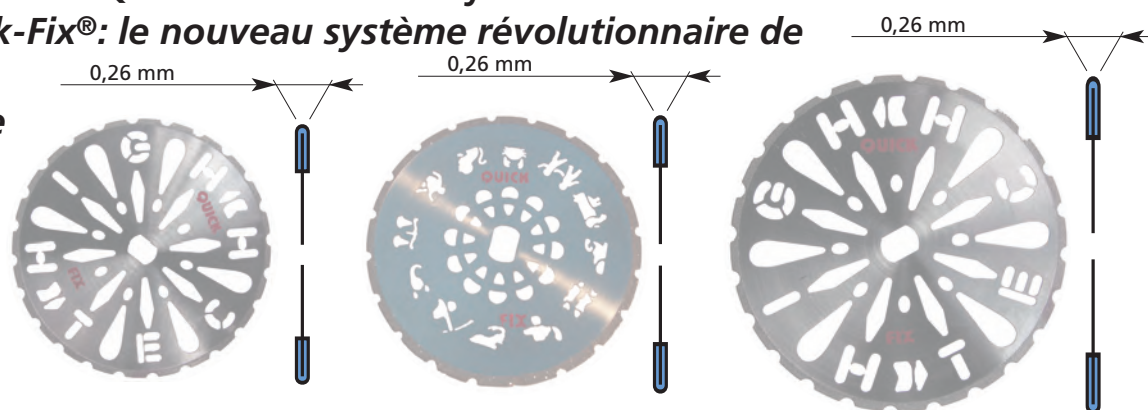
1422215F

Número de pedido
Référence



Sistema de mandril Quick Fix®: el nuevo y revolucionario sistema de mandril

Mandrin Quick-Fix®: le nouveau système révolutionnaire de mandrin à serrage rapide



Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 900 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino / fin

HIGH-TECH

PLASTRO
5' - 10000 rpm/tpm

HIGH-TECH

379
350
1

379
370
1

379
450
1

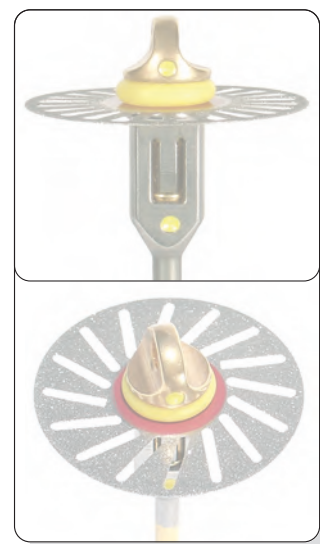
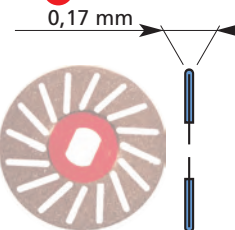
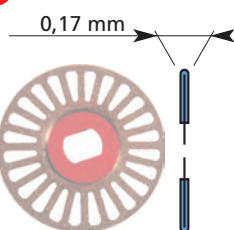
1535222F

1537222F

1545222F

Número de pedido
Référence

doble cara
double-face



Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 900 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

fino / fin

SEPAFLEX®

PLEXOFLEX

3' - 5000 rpm/tpm
402 402
220 220
3 5

389 389
220 220
3 5

1822213F

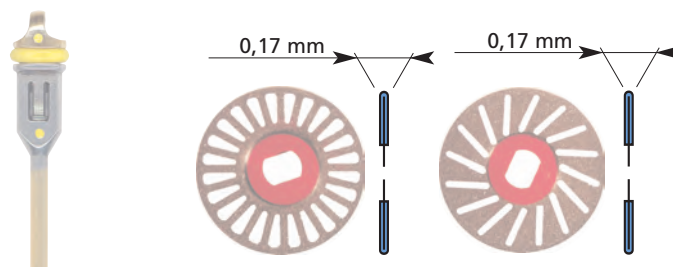
1822215F

1922213F

1922215F

Número de pedido
Référence

Kit Quick-Fix®
Quick-Fix® Set



KIT DE DISCOS DIAMANTADOS / SET DISQUES DIAMANTÉS
3' - 5000 rpm/tpm

202202F

Número de pedido
Référence



Sistema de mandril Quick Fix®: el nuevo y revolucionario sistema de mandril

Mandrin Quick-Fix®: le nouveau système révolutionnaire de mandrin à serrage rapide

ISO 605

Mandril Quick-Fix®, negro / Mandrin Quick-Fix®, noir

1

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

810002-1

0,22 mm

Golden Devil

0,50 mm

Shark Disc

Tamaño grano/ Grain

ISO 514

ISO-Nr.

613 900 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

GOLDEN-DEVIL

SHARK DISC

5' - 10000 rpm/tpm

5' - 10000 rpm/tpm

371

220

50

371

260

50

133622F

132522F

Número de pedido
Référence

Kit Quick-Fix®
Quick-Fix® Set

0,22 mm

Golden Devil

0,50 mm

Shark Disc

KIT GOLDEN-DEVIL / GOLDEN-DEVIL SET

KIT SHARK DISC / SHARK DISC SET

5' - 10000 rpm/tpm

5' - 10000 rpm/tpm

1 Mandril + 50 Discos / 1 Mandrin + 50 disques

1 Mandril + 50 Discos / 1 Mandrin + 50 disques

202205F

202206F

Número de pedido
Référence

202205F

202206F

Smart Fox: un nuevo sistema de mandril de cierre rápido

Smart Fox: la nouvelle génération de mandrin à serrage rapide



Un mandril para discos diamantados y discos de separación

Un mandrin pour les disques diamantés et les disques à tronçonner

ISO 605

SMART FOX mandril / SMART FOX mandrin

Envase / Unité d'emb.

rotación derecha
rotation à droite

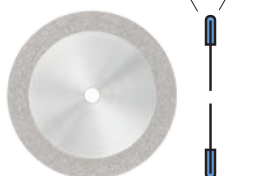
1

810000SF

Número de pedido
Référence

doble cara
double-face

0,19 mm



grueso / gros

Tamaño grano/ Grain

ISO 534

ISO-Nr.

806 900 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

FLEXIFLEX®
5' - 10000 rpm/tpm

355

220

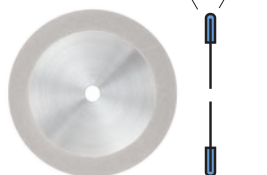
5

1122145SF

Número de pedido
Référence

doble cara
double-face

0,10 mm



superfino / superfine

Tamaño grano/ Grain

ISO 504

ISO-Nr.

806 900 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

TOPFLEX
5' - 10000 rpm/tpm

355

220

5

14222155F

Número de pedido
Référence

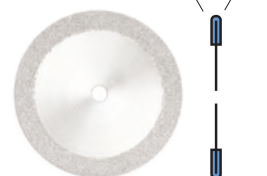
rotación izquierda
rotation à gauche

1

820000SF

doble cara
double-face

0,17 mm



fino / fin

Tamaño grano/ Grain

ISO 514

ISO-Nr.

806 900 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

SUPER-FLEXIFLEX®
5' - 10000 rpm/tpm

355

220

5

1222145SF

Número de pedido
Référence



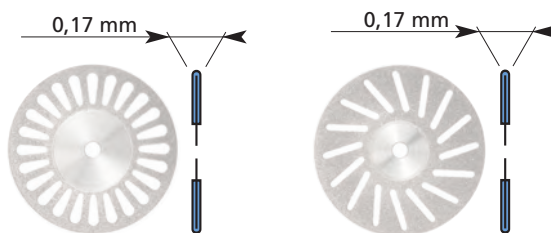
Smart Fox: un nuevo sistema de mandril de cierre rápido

Smart Fox: la nouvelle génération de mandrin à serrage rapide

doble cara
double-face

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 900 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



fino / fin

SEPAFLEX®

PLEXOFLEX

3' - 5000 rpm/tpm

402

389

220

220

5

5

18222155F

19222155F

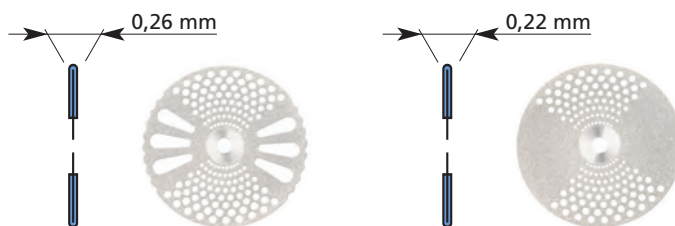
●

●

doble cara
double-face

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
806 900 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

TECHNO I

TECHNO II

3' - 5000 rpm/tpm

350

350

220

220

5

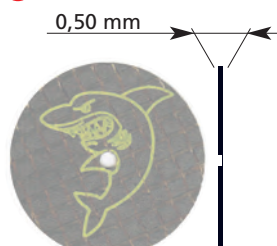
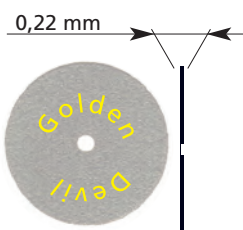
5

18522155F

18622155F

●

●



Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
613 900 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

GOLDEN-DEVIL

SHARK DISC

5' - 10000 rpm/tpm

371

371

220

260

50

50

1336225F

1325225F

●

●

Beneficios y ventajas / Vos avantages:

- Capacidad adaptiva: la estructura de la superficie modelada se mantiene totalmente conservada.
Adaptabilité: la structure des surfaces est entièrement maintenue.
- Fibras altamente flexibles y resistentes.
Fibres flexibles et résistance élevée.
- Ideal casi para cualquier material dental.
Convient pour pratiquement tous les matériaux dentaires.

Sugerencias para el uso / Suggestions d'utilisation:

La aplicación de **UPOFIX®** requiere un micromotor potente para su uso eficiente, especialmente en el campo de revoluciones bajas.
Utilisez les polissoirs UPOFIX® avec des micromoteurs puissants et à basse vitesse pour un usage efficace.

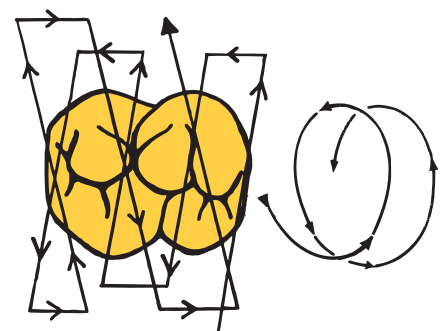
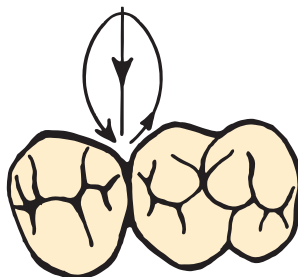
Velocidad baja : <i>Vitesse de rotation faible:</i>	aprox. 2000-3000 rpm <i>env. 2000-3000 tpm</i>	presión de contacto alta <i>pression élevée</i>	leve abrasión <i>abrasion légère</i>
Velocidad alta : <i>Vitesse de rotation élevée:</i>	aprox. 3000-5000 rpm <i>env. 3000-5000 tpm</i>	presión liviana <i>pression faible</i>	pulido de alto brillo <i>polissage brillant</i>

ATENCION !

No exceda **5000** revoluciones. Se recomienda trabajar de manera intermitente, aplicando presión moderada y a la vez ejecutar movimientos diagonales y circulares para conseguir buenos resultados.

ATTENTION!

Ne pas dépasser **5000 tpm**. Nous recommandons un travail intermittent avec pression moyenne associée à des mouvements circulaires diagonaux.



UPOFIX® pulidores universales / UPOFIX® polissoirs universels

ISO-Nr.
653 104 543 542

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

extra grueso, anillo negro/ extragros, bague noire

UPOFIX® 0
2' - 5000 rpm/tpm

210 210
3 5

802207 802209

ø 21 mm

ISO-Nr.
653 104 543 532

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

extra grueso, anillo negro/ extragros, bague noire

UPOFIX® I
2' - 5000 rpm/tpm

210 210
3 5

802217 802219

ø 21 mm

ISO-Nr.
653 104 543 512

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

mediano, anillo azul/ standard, bague bleue

UPOFIX® II
2' - 5000 rpm/tpm

210 210
3 5

802227 802229

ø 21 mm

ISO-Nr.
653 104 543 522

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

grueso, anillo verde/ gros, bague verte

UPOFIX® III
2' - 5000 rpm/tpm

210 210
3 5

802237 802239

ø 21 mm

ISO-Nr.
653 104 543 502

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

UPOFIX® IV
2' - 5000 rpm/tpm

210 210
3 5

802247 802249

ø 21 mm

ISO-Nr.
653 104 543 492

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

UPOFIX® V
2' - 5000 rpm/tpm

210 210
3 5

802257 802259

ø 21 mm

Aplicación / Utilisation

- Para todos los metales
Pour tous les métaux

- Especial para superficies masticatorias y áreas interdentes
Spécialement pour surfaces occlusales et espaces interdentaires
- Como prepulidor para todos los metales
Prépolissoir pour tous les métaux

- Especial para superficies masticatorias y áreas interdentes
Spécialement pour surfaces occlusales et espaces interdentaires
- Como pulidor de brillo para todos los metales
Polissoir brillance pour tous les métaux

- Como prepulidor para cerámica
Prépolissoir pour la céramique

- Como pulidor de brillo para cerámica
Polissoir brillance pour céramique
- Como prepulidor para resinas compuestas y acrílicos
Prépolissoir pour composites et acryliques

- Como pulidor de brillo para resinas compuestas y acrílicos
Polissoir brillance pour composites et acryliques



UPOFIX® 0



UPOFIX® I



UPOFIX® II



UPOFIX® III

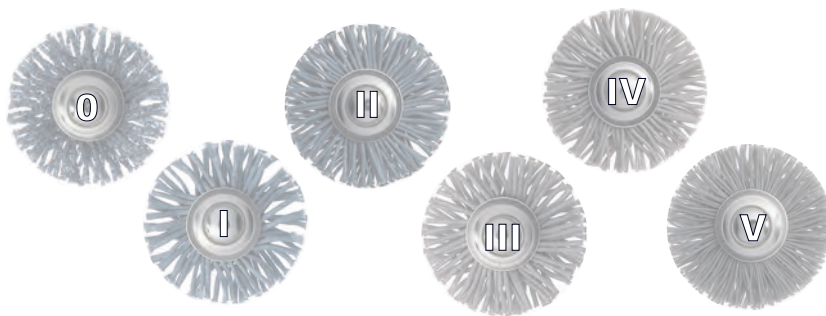


UPOFIX® IV



UPOFIX® V

UPOFIX® pulidores universales / UPOFIX® polissoirs universels



ISO-Nr.
653 104 ...
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

UPOFIX® SET
2' - 5000 rpm/tpm
210
set

802279

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



- Set ->
1 pieza de cada uno 0, I, II, III, IV, V
1 pièce de chaque 0, I, II, III, IV, V

Instrumentos para pulir / Instruments de polissage

Completamente diamantado!
Entièrement diamantés!



Tamaño grano/ Grain
ISO 502
ISO-Nr.
653 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

UNIFIX
2' - 3000 rpm/tpm

541
070
2

542
045
2

543
150
2

801919

801949

801929

Número de pedido
Référence



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas
Composites
- Atención!
Bajas revoluciones y presión intermitente
Attention!
Faible vitesse de rotation et pression intermittente

Cepillo de pelo de cabra
Brosse en poils de chèvre



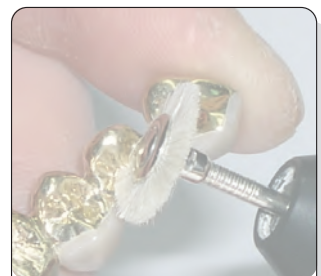
Tamaño grano/ Grain
ISO 502
ISO-Nr.
090 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

GOAT FIX
5' - 10000 rpm/tpm

543
190
6

803011

Número de pedido
Référence

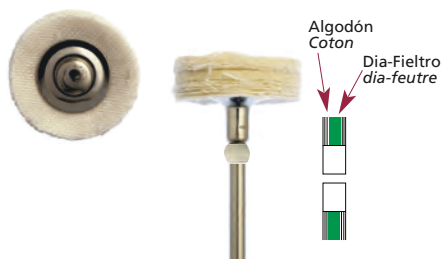


- Metal precioso
Alliages précieux
- Resinas compuestas
Composites
- Todos los acrílicos
Tous les acryliques

Se requiere pasta para pulir.
Pâte à polir nécessaire.

Instrumentos para pulir / Instruments de polissage

DIADURIT®- impregnado! 1-3μ
Imprégné avec DIADURIT®! 1-3μ



Tamaño grano/ Grain
ISO 491
ISO-Nr.
080 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



SUPERSHINY
2' - 3000 rpm/tpm

372
170
3

803028



Pelo natural con pasta para pulir integrada
Poils naturels avec pâte à polir intégrée



Tamaño grano/ Grain
ISO 491
ISO-Nr.
110 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



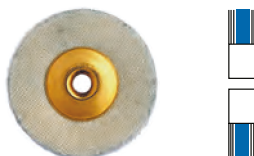
HYPOFIX-GAMMA
1' - 3000 rpm/tpm

372
220
3

803059



Con pasta para pulir integrada
Imprégné avec pâte à polir



Tamaño grano/ Grain
ISO 491
ISO-Nr.
080 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



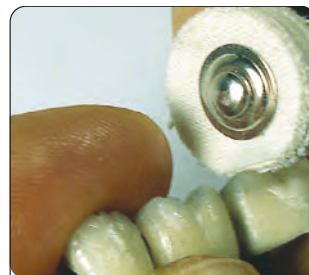
HYPOFIX-DELTA
1' - 3000 rpm/tpm

372
200
3

803019



Aplicación / Utilisation



- Metales
Métaux
- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas
Composites
- 1 montada, 2 sueltas
1 montée, 2 non-montées



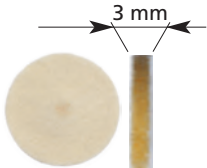
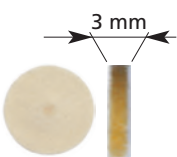

- Para todas las aleaciones dentales
Pour tous les alliages dentaires
- Para superficies oclusales
Pour les surfaces occlusales
- 1 montada, 2 sueltas
1 montée, 2 non-montées



- Para todas las aleaciones dentales
Pour tous les alliages dentaires
- Resinas compuestas
Composites
- Para áreas labiales y vestibulares
Pour les surfaces labiales et vestibulaires
- 1 montada, 2 sueltas
1 montée, 2 non-montées

Instrumentos para pulir / Instruments de polissage

DIADURIT®- impregnado! 5µ
Imprégné avec DIADURIT®! 5µ

Sin DIADURIT® Sans DIADURIT®				
				
ultrafino / ultrafin				
DIAFIX®				
1' - 3000 rpm/tpm				
372	372	372	274	274
150	150	120	050	050
10	12	10	3	12
800418	80041-12	801229	800439	800438
○	○	○	○	○

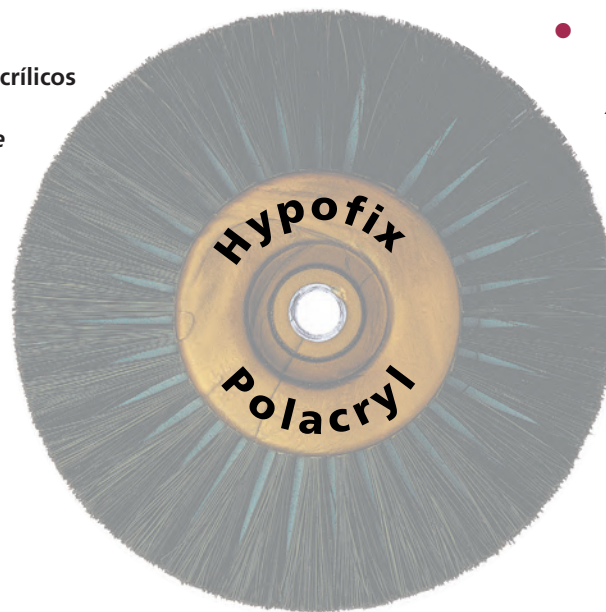
Aplicación / Utilisation



- Cerámica
Céramique
- Resinas compuestas
Composites
- Incluye 1 mandril
Contient 1 mandrin

Cepillos para pulir / Brosses de polissage

Para el pulido higiénico de acrílicos
sin baño de lodo !
Pour le polissage hygiénique
des acryliques sans
boue résiduelle !



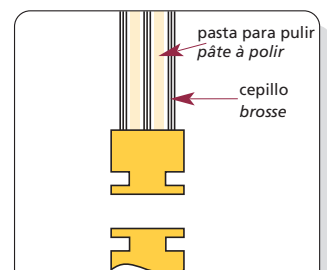
Beneficios y ventajas Vos avantages:

- Con pasta para pulir integrada.
Sin salpicaciones y sin manchas !
Avec pâte à polir intégrée.
Ni éclaboussures ni taches !

Tamaño grano/ Grain
ISO 491
ISO-Nr.
100 000 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

	HYPOFIX-POLACRYL	
	1' - 3000 rpm /tpm	
	543	
	800	
	2	
	803038	
	○	

Aplicación / Utilisation



- Para el pulido en seco de las prótesis de acrílico de manera higiénica y libre de lodillo.
Pour un polissage hygiénique à sec sans boue des prothèses acryliques

Número de pedido
Référence

Cepillos para pulir / *Brosses de polissage*



Tamaño grano/ *Grain*
ISO 491
ISO-Nr.
100 000 ...
Nr. de figura / *Forme*
ø 1/10 mm
Envase / *Unité d'emb.*

HYPOFIX-ALPHA
1' - 3000 rpm/tpm

543

800

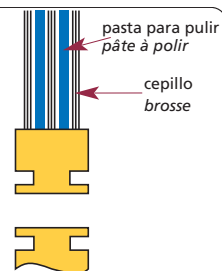
2

803039



Número de pedido
Référence

Aplicación / *Utilisation*



- Para todas las aleaciones dentales
Pour tous les alliages dentaires
- Pulir con extrema vida útil
Polissage avec durée de vie prolongée



Tamaño grano/ *Grain*
ISO 491
ISO-Nr.
100 000 ...
Nr. de figura / *Forme*
ø 1/10 mm
Envase / *Unité d'emb.*

HYPOFIX-BETA
1' - 3000 rpm/tpm

543

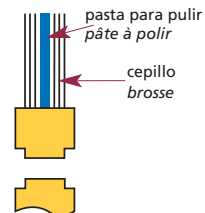
550

2

803029



Número de pedido
Référence



- Para todas las aleaciones dentales
Pour tous les alliages dentaires
- Pulir con extrema vida útil
Polissage avec durée de vie prolongée

Pulidores especiales / Polissoirs spéciaux

Tamaño grano/ Grain
ISO 542
652 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

extra grueso, anillo negro/ extragros, bague noire

DURO-POL
5' - 10000 rpm/tpm

292	292	292	292
070	070	100	100
6	50	6	50

800239 800237 800249 800247

Aplicación / Utilisation



- Para todos los metales
Pour tous les métaux
- Para todos los acrílicos
Pour tous les acryliques
- Para acrílicos blandos
Acryliques mous

Tamaño grano/ Grain
ISO 532
658 900 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

grueso, anillo verde/ gros, bague verte

PALAPOL
5' - 10000 rpm/tpm

275	275	275	275	275	275
120	120	100	100	080	080
6	50	6	50	6	50

800279 800277 800289 800287 800269 800267



- Para todos los metales
Pour tous les métaux
- Pulidor de silicona para el acabado de polimerizados en caliente y en frío
Polissoir silicone pour la finition (sablage) des polymérisats à chaud et à froid
- Para acrílicos blandos
Acryliques mous
- 6 sueltas, 1 mandril
6 non-montés, 1 mandrin
- 50 pzs sueltas, 1 mandril
50 pcs non-montés, 1 mandrin

Tamaño grano/ Grain
ISO 532
658 900...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

PALAPOL
5' - 10000 rpm/tpm

275	275	275	275	275	275
120	120	100	100	080	080
6	50	6	50	6	50

800379 800377 800389 800387 800369 800367



- Para todos los metales
Pour tous les métaux
- Pulidor de silicona para el acabado de polimerizados en caliente y en frío
Polissoir silicone pour la finition (sablage) des polymérisats à chaud et à froid
- Para acrílicos blandos
Acryliques mous
- 6 sueltas, 1 mandril
6 non-montés, 1 mandrin
- 50 pzs sueltas, 1 mandril
50 pcs non-montés, 1 mandrin

Pulidores especiales / Polissoirs spéciaux

Tamaño grano/ Grain
ISO 502
ISO-Nr.
612 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

SABELKING
5' - 10000 rpm/tpm

292

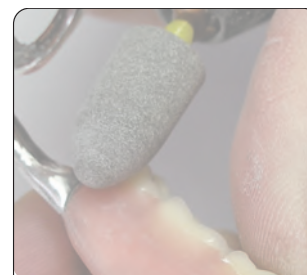
100

3

800259



Aplicación / Utilisation



- Ideal para el pulido de superficies combinadas de acrílico / metal
Pour le polissage des surfaces combinées acrylique / métal
- Valplast
Valplast

Tamaño grano/ Grain
ISO 502
ISO-Nr.
612 900 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

UNI-POL
10' - 20000 rpm/tpm

372

220

50

600509



114

060

50

600519



- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Metal precioso
Alliages précieux
- 50 pzs sueltas, 1 mandril
50 pcs non-montés, 1 mandrin

Tamaño grano/ Grain
ISO 501
ISO-Nr.
618 900 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

fino, anillo rojo/ fin, bague rouge

MULTIPOL PREPOLISH
5' - 10000 rpm/tpm

373

220

50

600539



303

220

50

600549

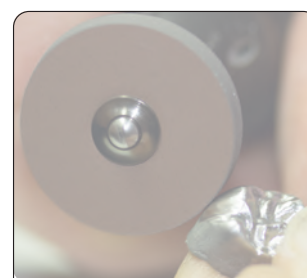


114

060

50

600559



- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- 50 pzs sueltas, 1 mandril
50 pcs non-montés, 1 mandrin

Pulidores especiales / Polissoirs spéciaux

Tamaño grano/ Grain
ISO 501

ISO-Nr.
618 900 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

MULTIPOL SHINE
5' - 10000 rpm/tpm

373
220
50

303
220
50

114
060
50

600639

600649

600659



ultrafino, anillo blanco/ ultrafin, bague blanche

SILCO-POL
5' - 10000 rpm/tpm

372
220
6

372
220
50

303
200
6

303
200
50

114
060
6

114
060
50

812059

812057

812049

812047

812069

812067

Tamaño grano/ Grain
ISO 492

ISO-Nr.
658 900 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

○

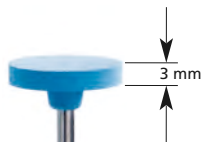
○

○

○

○

○



superfino, anillo amarillo/ superfin, bague jaune

TOP-GLAZE

3' - 18000 rpm/tpm

3' - 12000 rpm/tpm

3' - 10000 rpm/tpm

292
050
3

372
150
3

303
150
3

800299

800129

800309

Tamaño grano/ Grain
ISO 502

ISO-Nr.
803 104 ...

Nr. de figura / Forme

ø 1/10 mm

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- 50 pzs sueltas, 1 mandril
50 pcs non-montés, 1 mandrin



- Pulidor de silicona blando
Polissoir silicone mou
- Metal precioso
Alliages précieux
- Aleaciones no preciosas
Alliages non-précieux
- Resinas compuestas
Composites
- Cerámica
Céramique
- 1 unidad montada, 5 sueltas
1 monté, 5 non-montés
- 50 pzs sueltas, 1 mandril
50 pcs non-montés, 1 mandrin



- Completamente diamantado,
para alto brillo absoluto
Entièrement diamanté, pour un
polissage haute brillance
- Cerámica
Céramique
- Todos los metales
Pour tous les métaux

Pulidores especiales / Polissoirs spéciaux

Tamaño grano/ Grain
ISO 502
ISO-Nr.
803 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



Número de pedido
Référence

800122



Tamaño grano/ Grain
ISO 532
ISO-Nr.
652 900 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

812079

812077



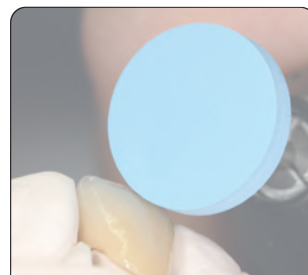
Tamaño grano/ Grain
ISO 522
ISO-Nr.
652 900 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

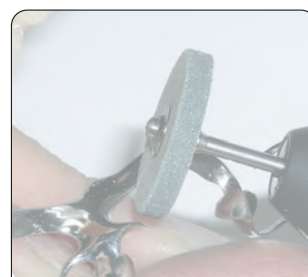
812089

812087

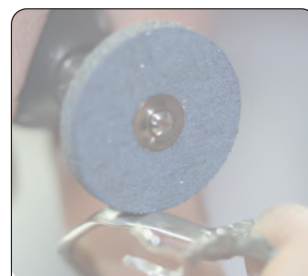
Aplicación / Utilisation



- Completamente diamantado, para alto brillo absoluto
Entièrement diamanté, pour un polissage haute brillance
- Cerámica
Céramique
- Todos los metales
Pour tous les métaux



- Pulidor para todos los metales, especialmente cromo-cobalto
Polissoirs pour tous les métaux, surtout Co-Cr
- Cerámica
Céramique
- 1 unidad montada, 11 sueltas
1 monté, 11 non-montés
- 50 pzs sueltas, 1 mandril
50 pcs non-montés, 1 mandrin



- Pulidor para todos los metales, especialmente cromo-cobalto
Polissoirs pour tous les métaux, surtout Co-Cr
- Cerámica
Céramique
- 1 unidad montada, 11 sueltas
1 monté, 11 non-montés
- 50 pzs sueltas, 1 mandril
50 pcs non-montés, 1 mandrin

Pulidores especiales / Polissoirs spéciaux

Tamaño grano/ Grain
ISO 524
ISO-Nr.
803 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Fase pulido / Passage
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

mediano / standard

TITANOPOL
3' - 6000 rpm/tpm

303	372	243
220	220	055
1	1	1
1	1	1
800701	800702	800703

Aplicación / Utilisation



- Pulidor diamantado para trabajar titanio
Polissoirs diamantés pour titane
- Montados
Montés

Tamaño grano/ Grain
ISO 514
ISO-Nr.
803 104 ...

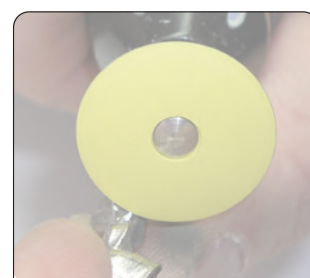
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Fase pulido / Passage
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

fino / fin

TITANOPOL
3' - 6000 rpm/tpm

303	372	243
220	220	055
2	2	2
1	1	1
800704	800705	800706



- Pulidor diamantado para trabajar titanio
Polissoirs diamantés pour titane
- Montados
Montés

Tamaño grano/ Grain
ISO 504
ISO-Nr.
803 104 ...

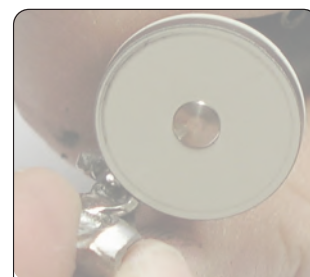
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Fase pulido / Passage
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

superfino / superfin

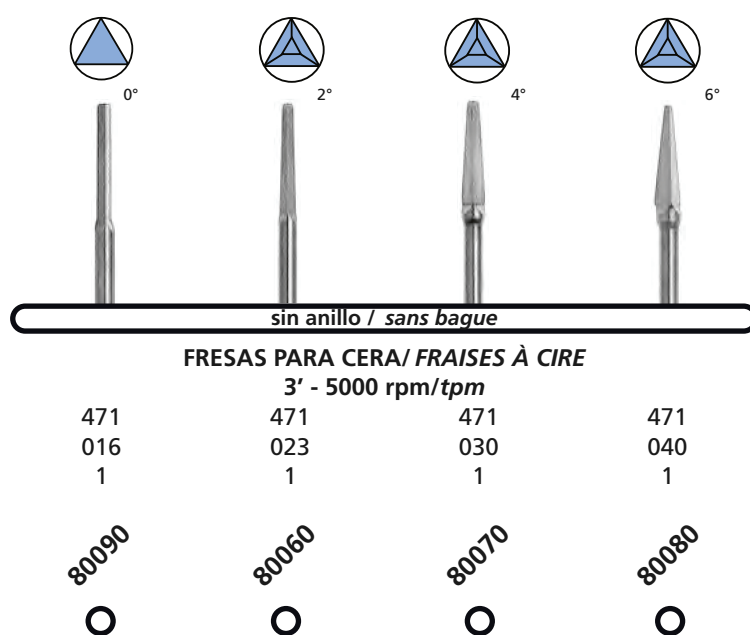
TITANOPOL
3' - 6000 rpm/tpm

303	372	243
220	220	055
3	3	3
1	1	1
800707	800708	800709



- Pulidor diamantado para trabajar titanio
Polissoirs diamantés pour titane
- Montados
Montés

Dentado / Denture
ISO 377
ISO-Nr.
310 104 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

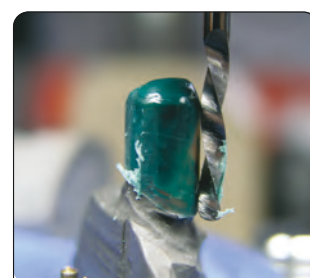
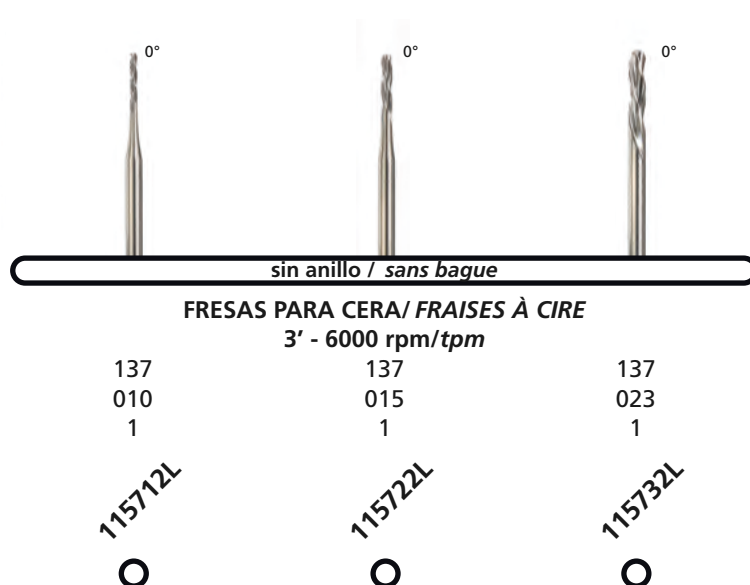


Aplicación / Utilisation



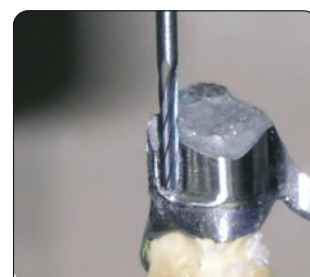
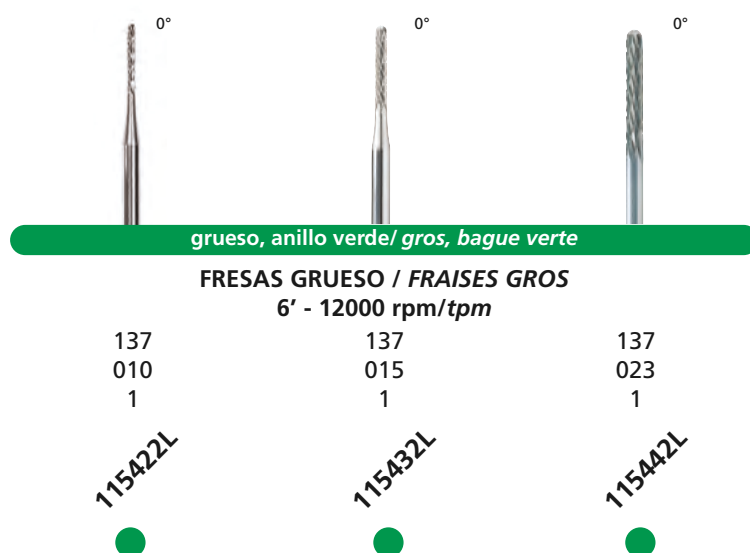
- Fresas para cera especiales
Fraises spéciales à cire

Dentado / Denture
ISO 366
ISO-Nr.
500 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



- Fresas para cera especiales
Fraises spéciales à cire

Dentado / Denture
ISO 220
ISO-Nr.
500 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



- Diadur
fresas para desbastar para la
técnica de fresado

Diadur
Fraises denture grosse pour tech-
nique de fraisage

Dentado / Denture
ISO 190
ISO-Nr.
500 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

0° 0° 0°

mediano, sin anillo / standard, sans bague

FRESAS MEDIANO / FRAISES MOYEN
6' - 12000 rpm/tpm

137 010 1	137 015 1	137 023 1
115602L	115612L	115622L
●	●	●

Aplicación / Utilisation



- Diadur pre-fresadoras para la técnica de fresado

Diadur
Fraises denture standard pour technique de fraisage

Dentado / Denture
ISO 135
ISO-Nr.
500 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

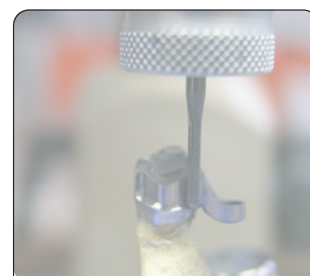
Número de pedido
Référence

0° 0° 0°

fino, sin anillo / fin, sans bague

FRESAS PARA ACABADO / FRAISES DE FINITION
6' - 12000 rpm/tpm

137 010 1	137 015 1	137 023 1
115802L	115812L	115822L
●	●	●



- Diadur fresas para acabado para la técnica de fresado

Diadur
Fraises denture fine pour technique de fraisage

Tamaño grano/ Grain
ISO 522/512/502
ISO-Nr.
653/803 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

0° 0° 0°

mediano / standard **fino / fin** **superfino / superfin**

MILLIPOL 0°
5' - 10000 rpm/tpm


114 060 1	114 060 1	114 060 1
80061	80062	80063
●	●	●




- Prepulidor (café), pulidores (azul, gris) para la técnica de fresado
Prépolissoir (brun), polissoirs (bleu, gris) pour technique de fraisage

Dentado / Denture
ISO 006
ISO-Nr.
500 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.


Número de pedido
Référence



0°



0°



0°


6' - 12000 rpm/tpm

sin anillo / sans bague


fino / fin

TWISTERS		FRESA DE PERFORACIÓN / FRAISE DE CENTRAGE
442	423	419
010	015	009
1	1	1


115410



115415



115412



Aplicación / Utilisation



- Twisters para perforar inter-locks y similares
Twisters: pour meuler des interlocks etc.
- Fresa de perforación: para centrar la posición de perforación
Fraise de centrage pour centrer la position du twister

Dentado / Denture
ISO 131
ISO-Nr.
500 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



0°



0°

fino, sin anillo / fin, sans bague

6' - 12000 rpm/tpm

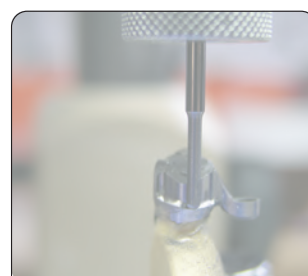
FRESAS PARA HOMBROS / FRAISES DE COUPE D'ÉPAULEMENT	
138	138
015	023
1	1

115515



115523







- Fresado de hombros sin perjudicar superficies que ya han sido fresadas
Fraisage d'épaulement sans toucher aux surfaces déjà fraisées

Dentado / Denture
ISO 175
ISO-Nr.
500 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



0°




0°

fino, sin anillo / fin, sans bague


6' - 12000 rpm/tpm

FRESAS RANURADORAS / FRAISES DE FISSURE	
111	111
010	012
1	1

115012



115112





- Para el fresado lateral de ranuras de fricción
Pour le fraisage de rainures de friction latérales

Dentado / Denture
ISO 217/220/190/135
ISO-Nr.
500 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

sin anillo / sans bague	grueso/ gros	mediano/ standard	fino / fin
FRESA PARA CERA FRAISE À CIRE 3' - 6000 rpm/tpm	FRESA GRUESO FRAISE GROS 6' - 12000 rpm/tpm	FRESA MEDIANO FRAISE STANDARD 6' - 12000 rpm/tpm	FRESA ACABADO FRAISE FINITION 6' - 12000 rpm/tpm
200 023 1	194 023 1	194 023 1	200 023 1
115717L	115462L	115617L	115127L
○	●	●	●

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



- Diadur fresas para la conometría en 2°

Diadur
Fraises coniques 2°

Tamaño grano/ Grain
ISO 522/512/502
ISO-Nr.
653/803 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

mediano/ standard	fino / fin	superfino / superfin
MILLIPOL 2° 5' - 10000 rpm/tpm		
175 060 1	175 060 1	175 060 1
80261	80262	80263
●	●	●

Número de pedido
Référence



- Millipol prepulidor para la conometría (café) y pulidores (azul, gris) en 2°

Millipol prépolissoir (brun) et
polissoirs (bleu, gris) coniques 2°

Dentado / Denture
ISO 217/220/190/135
ISO-Nr.
500 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

sin anillo / sans bague	grueso/ gros	mediano/ standard	fino / fin
FRESA PARA CERA FRAISE À CIRE 3' - 6000 rpm/tpm	FRESA GRUESO FRAISE GROS 6' - 12000 rpm/tpm	FRESA MEDIANO FRAISE STANDARD 6' - 12000 rpm/tpm	FRESA ACABADO FRAISE FINITION 6' - 12000 rpm/tpm
200 031 1	194 031 1	194 031 1	194 031 1
115727L	115472L	115627L	115137L
○	●	●	●

Número de pedido
Référence

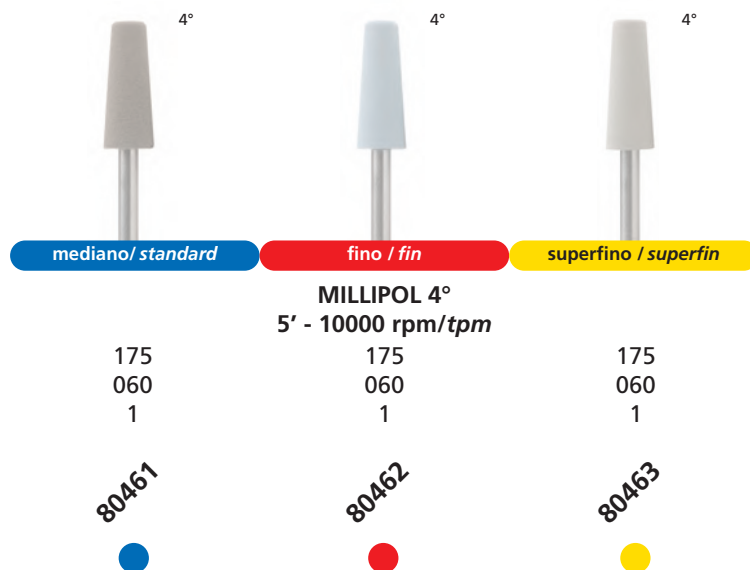


- Diadur fresas para la conometría en 4°

Diadur
Fraises coniques 4°

Tamaño grano/ Grain
ISO 522/512/502
ISO-Nr.
653/803 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



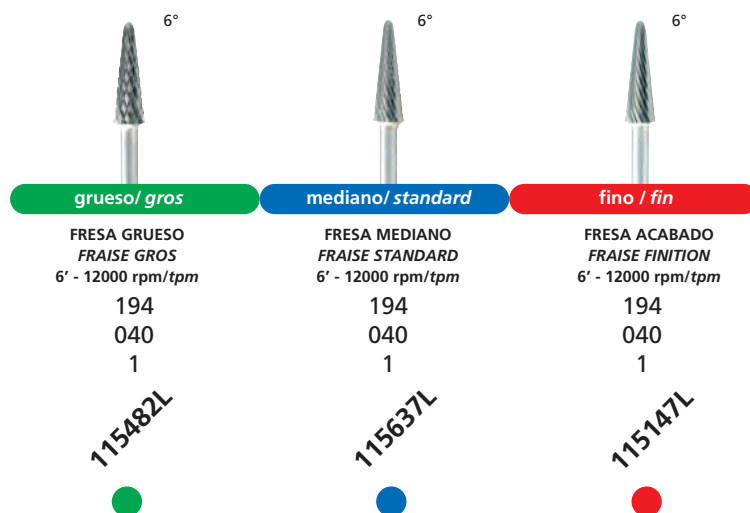
Aplicación / Utilisation



- Millipol prepolisor para la conometría (café) y pulidores (azul, gris) en 4°
Millipol prépolissoir (brun) et polissoirs (bleu, gris) coniques 4°

Dentado / Denture
ISO 220/190/135
ISO-Nr.
500 103 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

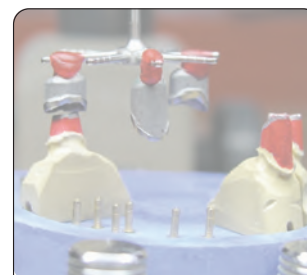
Número de pedido
Référence



- Diadur fresas para la conometría en 6°
Diadur Fraises coniques 6°

Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence



- Transferencia de objetos de fresado fundidos del modelo maestro al modelo de fresado
Transfert d'objets fraisés coulés du modèle maître au modèle fraisé
- Para utilizarse en el paralelómetro o aparato de fresado por medio de autopolimerizado o cera adhesiva
Pour l'utilisation dans un paralléomètre ou un appareil de fraisage
- Transferencia simultánea de hasta 8 objetos de fresado
Transfert simultané de jusqu'à 8 objets fraisés
- Posicionamiento seguro y estable de objetos sobre el modelo de fresado
Positionnement stable des objets sur le modèle fraisé

Técnica de fresado en vástago de 3 mm / Technique de fraisage mandrin 3 mm

Dentado / Denture
ISO 220
ISO-Nr.
500 123 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

0° 0° 0°

grueso, sin anillo / gros, sans bague

PRE-FRESADORAS GRUESO / FRAISES GROS
6' - 12000 rpm/tpm

137 010 1	137 015 1	137 023 1
116422L	116432L	116442L

● ● ●

Aplicación / Utilisation



- Diadur
fresas para desbastar para la
técnica de fresado
Diadur
Fraises denture grosse pour
technique de fraisage

Dentado / Denture
ISO 190
ISO-Nr.
500 123 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

0° 0°

mediano, sin anillo / standard, sans bague

PRE-FRESADORAS MEDIANO / FRAISES STANDARD
6' - 12000 rpm/tpm

137 010 1	137 015 1
116602L	116612L

● ●



- Diadur
pre-fresadoras para la técnica de
fresado
Diadur
Fraises denture standard pour
technique de fraisage

Dentado / Denture
ISO 135
ISO-Nr.
500 123 ...
Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

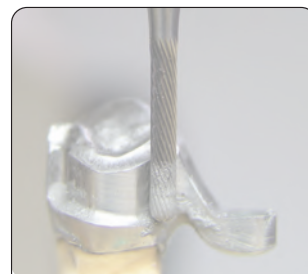
0° 0°

fino, sin anillo / fin, sans bague

FRESAS PARA ACABADO / FRAISES DE FINITION
6' - 12000 rpm/tpm

137 010 1	137 015 1
116802L	116812L

● ●



- Diadur
fresas para acabado para la
técnica de fresado
Diadur
Fraises denture fine pour
technique de fraisage

Implantan fresas para titanio / Implantan fraises pour titane

Dentado / Denture
ISO 194 / 135
ISO-Nr.
500 103 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

6' - 12000
rpm/tpm

mediano / standard

PRE-FRESADORA /
FRAISE STANDARD

201
035
1

115327L



6' - 12000
rpm/tpm

fino / fin

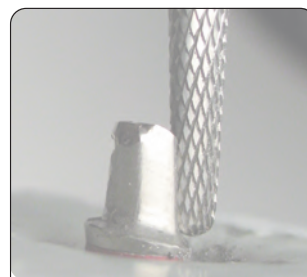
FRESA PARA ACABADO /
FRAISE DE FINITION

201
035
1

115337L



Aplicación / Utilisation



- Contrafuertes de titanio
Pilier prothétique titane
- Geometría de corte especial para
lograr superficies de titanio finisí-
mas. Pulido simple.
Géométrie de coupe spéciale pour
obtenir des surfaces fines du
titane. Polissage facile.

Diamantes FG galvánicos para el fresado paralelo con la turbina de laboratorio Diamants galvaniques pour le fraisage parallèle avec la turbine de laboratoire

Con refrigeración por agua!
Refroidissement à eau nécessaire!

0°



1°



2°



ISO-Nr.
806 314 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.

Número de pedido
Référence

CIRCONE 0°
- 300.000 rpm/tpm

142
020

Set/Kit 6 unidades/pcs

538099



CIRCONE 1°
- 300.000 rpm/tpm

199
023

Set/Kit 6 unidades/pcs

538199



CIRCONE 2°
- 300.000 rpm/tpm

199
023

Set/Kit 6 unidades/pcs

200115



Set/Kit 0°

Azul / Bleu	538080
Rojo / Rouge	538040
Amarillo / Jaune	538015
Anaranjado / Orange	538008
Rosado / Rose	538004

Set/Kit 1°

Azul / Bleu	538180
Rojo / Rouge	538140
Amarillo / Jaune	538115
Anaranjado / Orange	538108
Rosado / Rose	538104

Set/Kit 2°

Azul / Bleu	537580
Rojo / Rouge	537540
Amarillo / Jaune	537515
Anaranjado / Orange	537508
Rosado / Rose	537504



Super yeso reforzado sintéticamente para las más altas exigencias.

Descripción técnica:

Un yeso extraduro tixotrópico de la clase 4+ con excelente resistencia a la flexión y rotura debido a reforzamiento sintético optimizado ! SynaRock cumple con los más altos requisitos relacionados a la precisión de ajuste y es innovador con relación a la reproducción de bordes, estabilidad de bordes, presión, resistencia a la rotura y comportamiento de expansión. Debido a extremadamente alta fluidez se consigue una reproducción de precisión hasta ahora desconocida. La superficie prácticamente lisa como un espejo garantiza una limpieza fácil de los modelos. Muy adecuado para verter todos los materiales como alginatos, hidrocoloides, siliconas, gomas, poliéteres, etc.

Tiempo de trabajo (a 20° C) 6 - 8 minutos
Desmoldeo después de 40 minutos
Expansión de fraguado después de 24 horas < 0,08

Resistencia a la compresión después de 1 hora aprox. 41 N/mm²
Resistencia a la compresión después de 24 horas aprox. 58 N/mm²
Dureza después de 1 hora aprox. 140 N/mm²
Dureza final después de 24 horas aprox. 245 N/mm²
Los valores indicados se refieren a una relación de 100 g polvo : 20 ml agua

Número de pedido:

café	amarillo
28030-8B	28030-8G
(6 x 3kg Bolsas)	(6 x 3kg Bolsas)
28030-3B	28030-3G
(3kg Cubeta)	(3kg Cubeta)
28030-6B	28030-6G
(6kg Cubeta)	(6kg Cubeta)
28030-5B	28030-5G
(25kg Cubeta)	(25kg Cubeta)

Otros colores disponibles a petición

Le plâtre enrichi en acrylique pour les modèles maître répondant aux exigences les plus élevées

Description technique:

Plâtre extra dur thixotrope de la classe 4+, excellente résistance à la flexion/rupture grâce à la liaison acrylique. SynaRock offre un ajustement supérieur et des caractéristiques excellentes quant à la reproduction, la stabilité, au comportement à la pression, à la résistance à la rupture et au comportement à l'expansion. Sa capacité de fluage extrêmement élevée permet d'obtenir une reproduction d'une précision inégalée. La surface lisse comme un miroir garantit le nettoyage facile des modèles. Convient très bien pour la coulée de tous les matériaux comme alginates, hydrocolloïdes, silicone, caoutchouc, polyéther etc.

*Temps de traitement (à 20° C) 6 - 8 min.
Démoulable après 40 min.
Expansion de durcissement après 24 heures < 0,08*

*Résistance à la pression après 1h env. 41 N/mm²
Résistance à la pression après 24h env. 58 N/mm²
Dureté après 1h env. 140 N/mm²
Dureté finale après 24h env. 245 N/mm²*

Les valeurs indiquées sont basées sur une ratio de 100 g de poudre pour 20 ml d'eau

Référence:

brun	jaune
28030-8B	28030-8G
(6 x 3kg sachets)	(6 x 3kg sachets)
28030-3B	28030-3G
(3kg seau)	(3kg seau)
28030-6B	28030-6G
(6kg seau)	(6kg seau)
28030-5B	28030-5G
(25kg seau)	(25kg seau)

Autres couleurs sur demande.

Artículos para trabajar yeso / Articles pour travailler le plâtre



Tamaño grano/ Grain
ISO 544
ISO-Nr.
806 104 ...

Nr. de figura / Forme
ø 1/10 mm
Envase / Unité d'emb.



extra grueso, anillo negro/ extragros, bague noire



PLASTRIM
10' - 20000 rpm/tpm

114
070
1

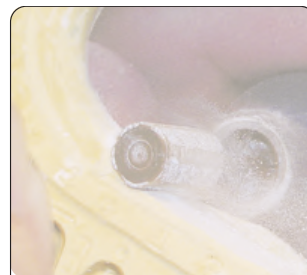
61126

201
070
1

61124

Número de pedido
Référence

Aplicación / Utilisation



- Yeso
Plâtre



TopGlue

Pegamento rápido
N° de pedido: 25022

- Contenido: 10 ml
N° de pedido: 25023
- Contenido: 25 ml

Pegamento ciano instantáneo super rápido de muy baja viscosidad (<20 MPa·s) a base de metil éster para unir muchos materiales (yeso, metal, acrílicos, cera, cerámicas, etc.). Resistencia térmica (50°C hasta +80°C, por poco tiempo hasta +100°C). Alta aceleración de endurecimiento sobre fondo húmedo, utilizable sobre yeso seco como endurecedor de superficie y sellador. Compatible con Durolan espaciador.

TopGlue

Colle instantanée
Référence: 25022

- Contenu: 10 ml
Référence: 25023
- Contenu: 25 ml

Colle cyanique instantanée de faible viscosité (<20 MPa·s) sur base ester de méthyle pour une liaison parfaite de nombreux matériaux (plâtre, métal, acryliques, cire, céramique etc.). Résistance thermique (-50°C à +80°C, brièvement jusqu'à +100°C). Accélération du durcissement plus élevée sur une base humide: utilisable comme durcisseur de surface et comme colmateur sur du plâtre sec. Compatible avec la laque Durolan.



Spray de silicona

N° de pedido: 15139

- Contenido: 75 ml
- Este spray universal separa los siguientes materiales:
yeso contra acrílico y yeso contra goma (base de modelo), yeso contra metal (articuladores), yeso contra cera, yeso contra acrílico (fundición de modelos) yeso contra yeso
- Distancia de rociado: aprox. 10 cm

UN 1950 clase 2.2

Spray silicone

Référence: 15139

- Contenu: 75 ml
- Ce spray de séparation universel sépare :
Plâtre contre acrylique et plâtre contre caoutchouc (socle modèle), plâtre contre métal (articulateurs), plâtre contre cire, plâtre contre acryliques (coulée du modèle) plâtre contre plâtre
- Distance de pulvérisation: env. 10 cm

UN 1950 classe 2.2

Artículos para trabajar yeso / Articles pour travailler le plâtre



Plastodur

Nº de pedido: 26000

- Contenido: 25 ml

Aplicar Plastodur no diluido sobre la superficie del yeso con un pincel. Con esto la eficacia de materiales aislantes se aumenta y se evita en gran parte la abrasión de los puntos de contacto durante movimientos de articulación.

Resistente a los rasguños después de 15 minutos, completamente duro después de 30 minutos.

UN 1263 clase 3
grupo de embalaje II

Plastodur

Référence: 26000

- Contenu: 25 ml

Appliquer Plastodur non dilué au pinceau sur la surface du plâtre. L'effet des isolants est ainsi augmenté et l'abrasion des points de contact lors des mouvements articulaires diminuée.

Résistance à l'abrasion après 15 min., rigidité totale après 30 min.

UN 1263 classe 3
groupe d'emballage II



ISOFIX

Nº de pedido: 25035

- Contenido: 25 ml

ISOFIX-recambios

Nº de pedido: 25034

- Contenido: 500 ml

- Aísla yeso contra cera y yeso contra yeso
- Forma un microfilme de 3-5µ
- Aplicar finamente con el pincel una sola vez
- Coronas y puentes de cera pueden ser levantadas con extrema facilidad, libres de tensión y grietas
- Ninguna formación de manchas en la parte interna de la corona
- Sin disolventes y soluble en agua

ISOFIX

Référence: 25035

- Contenu: 25 ml

ISOFIX-accessoires

Référence: 25034

- Contenu: 500 ml

- Isole plâtre contre cire et plâtre contre plâtre
- Forme un microfilm de 3-5µ
- Appliquer une fine couche au pinceau
- Les couronnes et les ponts en cire peuvent être retirés très facilement et sans tension ni fente
- Pas de trace d'écoulement à l'intérieur des couronnes
- Sans solvant et hydrosoluble



Espaciadores Durolan-Set

Nº de pedido: 25000SET

- Contenido: 25 ml cada uno
- Espaciadores en azul, rojo, dorado, plata, claro y diluyente
- Aplicación individual del espesor de capa
- Superficie lisa, resistente al rayado

UN 1263 clase 3
grupo de embalaje II

Laque modèle Durolan-Set

Référence: 25000SET

- Contenu: 25 ml de chaque
- Laque modèle en bleu, rouge, argent, or, clair et diluant
- Application individuelle de l'épaisseur de couche
- Surface lisse, résistant à l'abrasion

UN 1263 classe 3
groupe d'emballage II

Articulos para trabajar yeso: espaciador

Articles pour travailler le plâtre: laque modèle



Durolan

Nº de pedido: 25001

- Espaciador, azul, 25 ml
- Espesor de capa: 5µ

Durolan

Référence: 25001

- Laque modèle, bleu, 25 ml
- Épaisseur de couche: 5µ

Características:

- Aplicación individual del espesor de la capa
- Superficie lisa, resistente a los rasguños

Caractéristiques:

- Application individuelle de l'épaisseur de couche
- Surface lisse, résistant à l'abrasion

UN 1263 clase 3 grupo de embalaje II

UN 1263 classe 3 groupe d'emballage II



Durolan

Nº de pedido: 25002

- Espaciador, rojo, 25 ml
- Espesor de capa: 10µ

Durolan

Référence: 25002

- Laque modèle, rouge, 25 ml
- Épaisseur de couche: 10µ



Durolan diluyente

Nº de pedido: 25010

- Diluyente para espaciador
- Contenido: 25 ml

Durolan diluant

Référence: 25010

- Diluant pour laque modèle
- Contenu: 25 ml



Durolan

Nº de pedido: 25003

- Espaciador, plata, 25 ml
- Espesor de capa: 13µ

Durolan

Référence: 25003

- Laque modèle, argent, 25 ml
- Épaisseur de couche: 13µ



Durolan

Nº de pedido: 25004

- Espaciador, claro, 25 ml
- Endurecedor de superficie
- Espesor de capa: 3-5µ

Durolan

Référence: 25004

- Laque modèle, clair, 25 ml
- Durcisseur
- Épaisseur de couche: 3-5µ

Características:

- Para evitar abrasiones de puntos de contacto oclusales en yeso
- Cubrir el antagonista de yeso con laca transparente
- Indicado para aplicar en superficies basales para aislar y endurecer superficies de yeso
- Adecuado como primera capa antes de aplicar espaciadores de color

Caractéristiques:

- Évite l'abrasion des points de contact occlusaux
- Appliquer la laque transparente sur l'antagoniste en plâtre
- Convient pour l'application sur des surfaces basales pour l'isolation et le durcissement de surfaces plâtre
- Sert comme couche de base avant l'application de la laque modèle

Artículos para trabajar yeso: espaciador

Articles pour travailler le plâtre: laque modèle



Durolan

N° de pedido: 25006

- Espaciador, beige, 25 ml
- Espesor de capa: 10µ

Características:

- Especialmente adecuado para cerámica sin metal
- Escaneable

Durolan

Référence: 25006

- Laque modèle, beige, 25 ml
- Épaisseur de couche: 10µ

Caractéristiques:

- Particulièrement approprié pour la céramo-céramique
- Peut être scanné

UN 1263 clase 3 grupo de embalaje II

UN 1263 classe 3 groupe d'emballage II



Rebase / Rebasage



OKKLAMAT

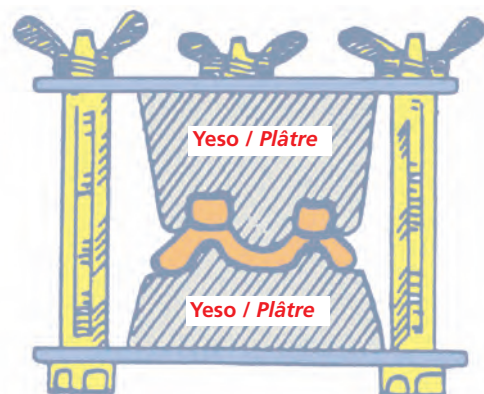
N° de pedido: 81010

- Aparato para rebase rápido
- Para el rebase rápido de prótesis parciales y totales; utilizable con cualquier aparato de polimerización
- De plástico robusto, reforzado con fibras minerales, resistente al calor hasta 180°C

OKKLAMAT

Référence: 81010

- Appareil de rebasage rapide
- Pour un rebasage rapide des prothèses totales et partielles, utilisable avec tout appareil de polymérisation
- En plastique robuste renforcé de fibres minérales, résistant à la température jusqu'à 180°C



Gel de duplicación / Gélatine de duplication



DFS gel de duplicación verde

Nº de pedido: 28028

- Contenido: 6 kg
- Gel de duplicación para masas de revestimiento para esqueléticos y para la técnica de colado de resina
- Reversible

DFS gélatine de duplication verte

Référence: 28028

- Contenu: 6 kg
- Gélatine de duplication pour stellites et la technique de coulée d'acryliques
- Reversible



DFS gel de duplicación yeso Rosado

Nº de pedido: 28029

- Contenido: 6 kg
- Gel de duplicación para yeso
- Reversible

DFS gélatine de duplication plâtre Rose

Référence: 28029

- Contenu: 6 kg
- Gélatine de duplication pour plâtre
- Reversible



DFS gel de duplicación yeso Transparente

Nº de pedido: 28030

- Contenido: 6 kg
- Gel de duplicación para yeso
- Reversible

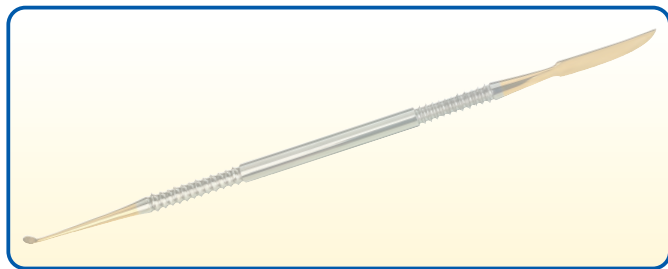
DFS gélatine de duplication plâtre Transparent

Référence: 28030

- Contenu: 6 kg
- Gélatine de duplication pour plâtre
- Reversible

Instrumentos manuales para laboratorio

Instruments manuels pour laboratoire



**Instrumento para modelar
LeCron**

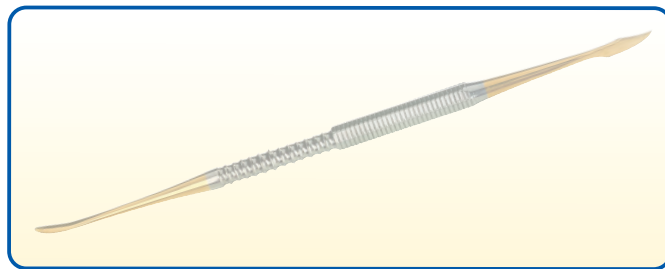
N° de pedido: 7003807

- Longitud: 15,5 cm
- Acero inoxidable

***Instrument de modelage
LeCron***

Référence: 7003807

- Longueur: 15,5 cm
- Acier inoxydable



**Instrumento para modelar
Zahle**

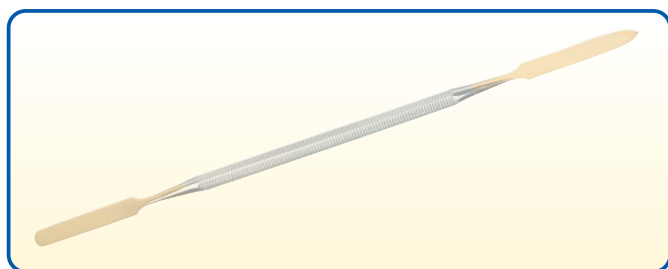
N° de pedido: 7003808

- Longitud: 12 cm
- Acero inoxidable

***Instrument de modelage
Zahle***

Référence: 7003808

- Longueur: 12 cm
- Acier inoxydable



Espátula para mezclar

N° de pedido: 7003812

- Longitud: 17,5 cm
- Acero inoxidable

Spatule de malaxage

Référence: 7003812

- Longueur: 17,5 cm
- Acier inoxydable



**Cuchillos de cera
Fahnenstock**

N° de pedido: 7003809

- Longitud: 17,5 cm
- Acero inoxidable

***Couteaux de cire
Fahnenstock***

Référence: 7003809

- Longueur: 17,5 cm
- Acier inoxydable

N° de pedido: 7003810

- Longitud: 13,5 cm
- Acero inoxidable

Référence: 7003810

- Longueur: 13,5 cm
- Acier inoxydable



Pinza para soldar

N° de pedido: 7003813

- Longitud: 16,5 cm
- Acero inoxidable

Brucelle à souder

Référence: 7003813

- Longueur: 16,5 cm
- Acier inoxydable



Pinza mosquito, doblada

N° de pedido: 7003814

- Longitud: 12,5 cm
- Acero inoxidable

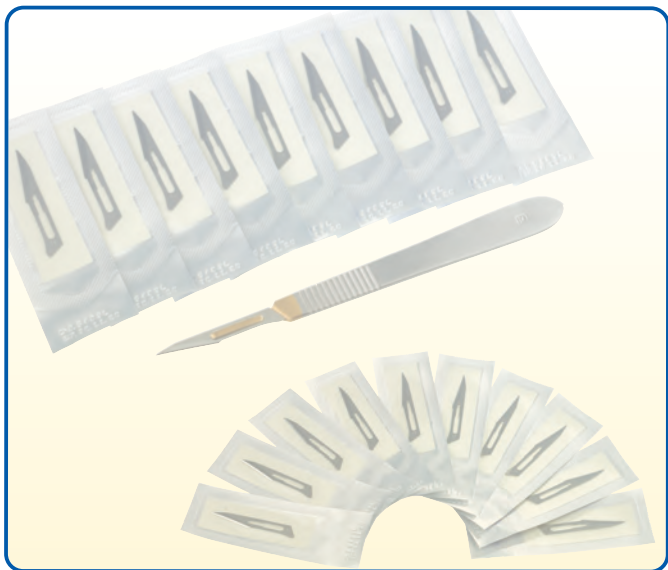
Pince mosquito, courbé

Référence: 7003814

- Longueur: 12,5 cm
- Acier inoxydable

Instrumentos manuales para laboratorio

Instruments manuels pour laboratoire



Mango para bisturí Nr. 3

Nº de pedido: 7003815

- Longitud: 12,7 cm
- Incluye 10 hojas
- Acero inoxidable

Hojas de repuesto

Nº de pedido: 7003816

- Contiene 10 hojas

Manche bistouri No. 3

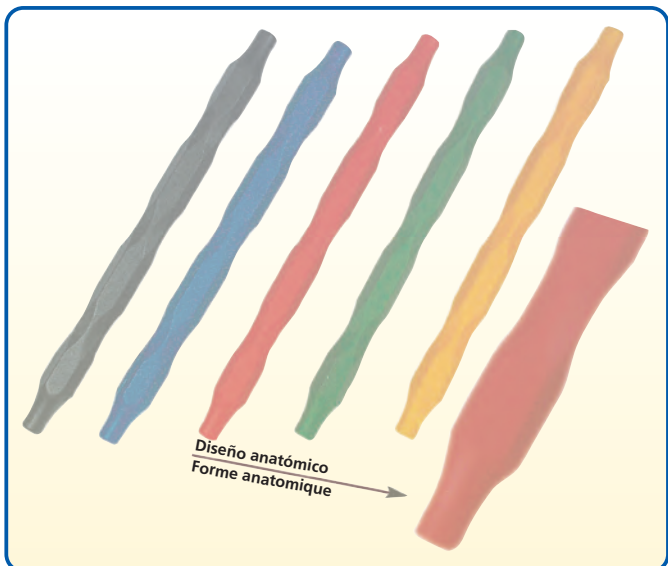
Référence: 7003815

- Longueur: 12,7 cm
- 10 lames incluses
- Acier inoxydable

Lames de rechange

Référence: 7003816

- Contenu: 10 lames



Titanoform doble mango

Nº de pedido: 7006...

- ... 0 negro (mango)
- ... 1 amarillo (mango)
- ... 2 rojo (mango)
- ... 3 azul (mango)
- ... 4 verde (mango)

- Esterilizable hasta 134°C
- Diseño anatómico
- Modelacion comfortable
- Medidas:
l = 12 cm, ø = 8,2 mm

Titanoform à poignée double

Référence: 7006...

- ... 0 noir (cone-socket)
- ... 1 jaune (cone-socket)
- ... 2 rouge (cone-socket)
- ... 3 bleu (cone-socket)
- ... 4 vert (cone-socket)

- Stérilisable jusqu'à 134°C
- Forme anatomique
- Modelage comfortable
- Dimensions:
l = 12 cm, ø = 8,2 mm

Inclusive anillo de goma como
dispositivo de bloqueo
Avec anneau caoutchouc
comme butée



TITANOFORM
EXTREMOS CUBIERTOS CON TIN /
INSERTS AVEC REVÊTEMENT TIN

TITANOFORM
EXTREMOS CUBIERTOS / INSERTS

Envase / Unité d'emb.

1

1

1

1

1

1

1

1

7002903

7002904

7003004

7003103

7002901

7002902

7003002

7003101

Número de pedido
Référence

Cera de inmersión / Cire pour immersion



Cera Flexidip

Nº de pedido: 840001

- Contenido: 50 g
- Flexidip, la cera de inmersión especial y flexible para fabricar capitas de cera elásticas. Adecuado para aparatos de inmersión eléctricos.

Cire Flexidip

Référence: 840001

- Contenu: 50 g
- Flexidip - la cire acrylique spéciale flexible pour l'immersion et la fabrication des coiffes en cire élastiques. Peut être utilisée avec l'immersion électrique.

Desburbuador / Agent tensio-actif silicone et cire



Desburbuador / Agent tensio-actif silicone et cire

Nº de pedido: 25030

- Contenido: 500 ml
- Con botella pulverizadora
- Para relajar impresiones de silicona y modelaciones de cera
- Deja una superficie lisa
- Evapora en 5-15 segundos libre de residuos (dependiendo de la temperatura ambiental)
- Breve tiempo de secado
- En impresiones de silicona se obtiene precisión de reproducción nítida con relación a los bordes, especialmente en inlays y márgenes de preparación poco desarrollados
- Partes internas de coronas y fisuras finas se reproducen libres de burbujas y con contornos exactos
- Finas retenciones y partes de ganchos en trabajos de esqueléticos se reproducen en calidad excelente
- Pulverizar o sumergir
- Agitar antes de usar!

Référence: 25030

- Contenu: 500 ml
- Avec pulvérisateur à pompe
- Pour la détente des empreintes silicone et des modelages en cire
- Laisse des surfaces lisses
- S'évapore sans résidu en l'espace de 5-15 sec. (en fonction de la température d'ambiance)
- Temps de séchage court
- Exactitude de la reproduction des empreintes silicone, particulièrement en cas d'inlays et de bords de préparation faiblement définies
- Reproduction sans bulles et exacte de l'intérieur des couronnes et des fissures fines
- Excellente qualité de reproduction des parties fines rétentes et des crochets de stellites
- Pulvériser ou immerger
- Agiter avant l'emploi!

UN 1993 clase 3
grupo de embalaje II

UN 1993 classe 3
groupe d'emballage II

Cera / Cire



Cera para modelar, azul
N° de pedido: 84201
60 g en lata

Cire de modelage, bleu
Référence: 84201
60 g en boîte



Cera para modelar, marfil
N° de pedido: 84205
60 g en lata

Cire de modelage, ivoire
Référence: 84205
60 g en boîte



Cera para modelar, gris
N° de pedido: 84204
60 g en lata

Cire de modelage, gris
Référence: 84204
60 g en boîte



Cera para modelar, neon-verde
N° de pedido: 84210
60 g en lata

Cire de modelage, néon-vert
Référence: 84210
60 g en boîte



Cera cervical, morado
N° de pedido: 84206
60 g en lata

Cire cervicale, violet
Référence: 84206
60 g en boîte



Cera para fresar, verde musgo
N° de pedido: 84207
60 g en lata

Cire de fraisage, vert mousse
Référence: 84207
60 g en boîte



Cera para rellenar socavaduras, rojo coral
N° de pedido: 84208
60 g en lata

Cire de comblement, rouge corail
Référence: 84208
60 g en boîte



Cera adhesiva, amarillo
N° de pedido: 84212
60 g en lata

Cire collante, jaune
Référence: 84212
60 g en boîte



Cera CAD CAM para escanear
N° de pedido: 84213
60 g en lata

Cire CAD CAM pour scannage
Référence: 84213
60 g en boîte



Hilo de cera, verde

Ø aprox. 4 mm

Nº de pedido: 84304

- Contenido: 250 g sobre rollo

Ø aprox. 3 mm

Nº de pedido: 84303

- Contenido: 250 g sobre rollo

Ø aprox. 2,5 mm

Nº de pedido: 84307

- Contenido: 250 g sobre rollo

Ø aprox. 1,5 mm

Nº de pedido: 84306

- Contenido: 250 g sobre rollo

Fils de cire, vert

Ø env. 4 mm

Référence: 84304

- Contenu: 250 g sur rouleau

Ø env. 3 mm

Référence: 84303

- Contenu: 250 g sur rouleau

Ø env. 2,5 mm

Référence: 84307

- Contenu: 250 g sur rouleau

Ø env. 1,5 mm

Référence: 84306

- Contenu: 250 g sur rouleau



Hilo de cera, transparente

Ø aprox. 4 mm

Nº de pedido: 84309

- Contenido: 250 g sobre rollo

- Adecuado como material para socavaduras y para crear barreras al preparar modelos, acrílicos y ortodoncia
- Muy blando, con excelentes propiedades adhesivas

Fils de cire, transparent

Ø env. 4 mm

Référence: 84309

- Contenu: 250 g sur rouleau

- Convient parfaitement comme matériau de comblement dans le cadre de préparation de modèle, acryliques et orthodontie
- Très doux, possède d'excellentes propriétés adhésives



Bebederos en forma de
pera, rojo
ø 8 mm

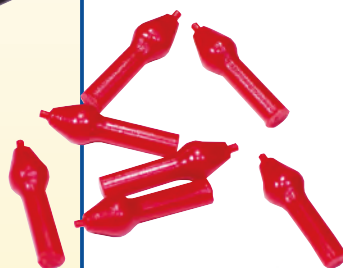
*Poires de coulée, rouge
ø 8 mm*

Nº de pedido: 840008

• Contenido: aprox. 150 piezas

Référence: 840008

• Contenu: env. 150 pièces



Bebederos en forma de
pera, turquesa
ø 9 mm

*Poires de coulée, turquoise
ø 9 mm*

Nº de pedido: 840009

• Contenido: aprox. 120 piezas

Référence: 840009

• Contenu: env. 120 pièces





Plano de cera, doblado

Nº de pedido: 85001

- Contenido: 100 piezas
- Rosado

Plano de cera, recto

Nº de pedido: 85003

- Contenido: 50 piezas
- Rosado

Bouffrets d'occlusion, courbés

Référence: 85001

- Contenu: 100 pièces
- Rose

Bouffrets d'occlusion, droits

Référence: 85003

- Contenu: 50 pièces
- Rose



Cera stick-on

Nº de pedido: 85002

- Contenido: 100 g
- Diámetro: ø 0,4 mm
- En varillas
- Amarillo

Cire de colle

Référence: 85002

- Contenu: 100 g
- Diamètre: ø 0,4 mm
- En forme de barres
- Jaune



Cera: Modelación de superficies masticatorias / Cire: modelation des surfaces occlusales



Okkluflex

El método fácil y rápido para generar superficies oclusales gnatólógicas individuales.

Nº de pedido: 11100

- Altamente resistente a la rotura (Silcotex)
- Se encoge a su forma original
- Transparente (para fotocurado)
- Estable en superficie plana
- Autoaislante
- Adecuado para cera, cerámica y resina compuesta
- En cerámicas se usa junto con Kera-Sep-Spray (número de pedido 11141)

Envases de recarga de 2 piezas

Nº de pedido:

1110-14	1110-24	1110-34	1110-44
1110-15	1110-25	1110-35	1110-45
1110-16	1110-26	1110-36	1110-46
1110-17	1110-27	1110-37	1110-47

La méthode simple et rapide d'une modelation individuelle des surfaces occlusales gnathologiques.

Référence: 11100

- Résistance à la rupture élevée (Silcotex)
- Rétractant
- Transparent (pour photopolymérisation)
- Stable
- Auto-isolant
- Convient pour cire, céramique et composites
- Pour la céramique, utiliser avec Kera-Sep-Spray (Référence: 11141)

Reassortiments 2 pièces

Référence:

1110-14	1110-24	1110-34	1110-44
1110-15	1110-25	1110-35	1110-45
1110-16	1110-26	1110-36	1110-46
1110-17	1110-27	1110-37	1110-47

Cera: Modelación de superficies masticatorias / Cire: modelation des surfaces occlusales



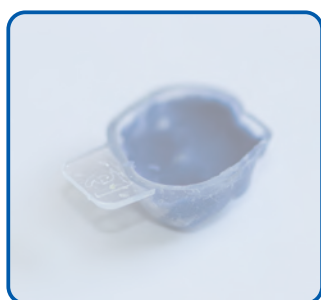
- ① Elabore la capa de cera tal como siempre.

Fabriquer la coiffe de cire comme d'habitude.



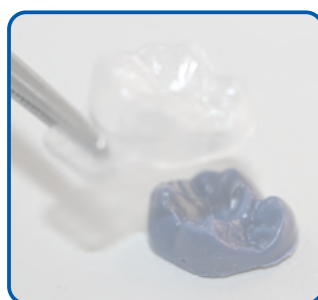
- ⑤ ... y complete la forma anatómica.

... et compléter la forme anatomique.



- ② Rellene el patrón de cera con cera para modelar a 2/3.

Remplir le modèle avec la cire de modelage jusqu'au 2/3.



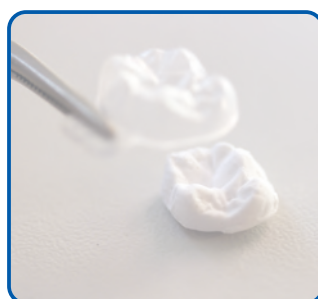
- ⑥ Superficie oclusal de cera

Surface occlusale cire



- ③ Posicione el patrón de cera sobre la capa de cera antes de que la cera se endurezca.

Placer le modèle sur la coiffe de cire tant que la cire reste modelable.



- ⑦ Superficie oclusal de cerámica

Surface occlusale céramique



- ④ Compruebe oclusión en el articulador ...

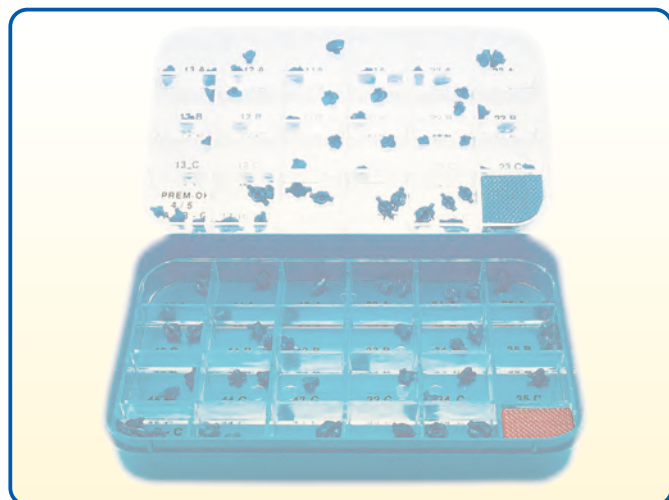
Contrôler l'occlusion dans l'articulateur ...



- ⑧ Superficie oclusal de resina compuesta

Surface occlusale composite

Piezas auxiliares de cera para modelaje / *Éléments auxiliaires cire*



Singles Intro-Set

N° de pedido: 81055

Recipiente: azul

Contenido:

- 108 piezas de cera ordenadas

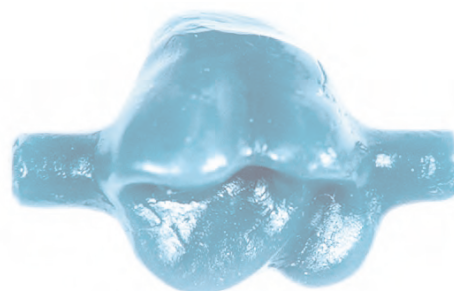
Singles intro-set























































Référence: 81055

Boîte: bleue

Contenu:

- 108 pièces assorties



		17 / 16	13	12	11	21	22	23	26 / 27	prem		
Maxila / Maxillaire supérieur	C										C	Maxila / Maxillaire supérieur
	B										B	
	A										A	
Mandibula / Maxillaire inférieur	A										A	Mandibula / Maxillaire inférieur
	B										B	
	C										C	
		47 / 46	45	44	43	33	34	35	36 / 37	front		

Recambios / reassortiments

- Contenido: 20 pzs cada una

- Contenu: 20 pcs de chaque

810763 ↔ 17/16 C

810762 ↔ 17/16 B

810761 ↔ 17/16 A

810133 ↔ 13 C

810132 ↔ 13 B

810131 ↔ 13 A

810123 ↔ 12 C

810122 ↔ 12 B

810121 ↔ 12 A

810113 ↔ 11 C

810112 ↔ 11 B

810111 ↔ 11 A

811761 ↔ 47/46 A

811762 ↔ 47/46 B

811763 ↔ 47/46 C

811451 ↔ 45 A

811452 ↔ 45 B

811453 ↔ 45 C

811441 ↔ 44 A

811442 ↔ 44 B

811443 ↔ 44 C

811431 ↔ 43 A

811432 ↔ 43 B

811433 ↔ 43 C

810213 ↔ 21 C

810212 ↔ 21 B

810211 ↔ 21 A

810223 ↔ 22 C

810222 ↔ 22 B

810221 ↔ 22 A

810233 ↔ 23 C

810232 ↔ 23 B

810231 ↔ 23 A

810673 ↔ 26/27 C

810672 ↔ 26/27 B

810671 ↔ 26/27 A

811331 ↔ 33 A

811332 ↔ 33 B

811333 ↔ 33 C

811341 ↔ 34 A

811342 ↔ 34 B

811343 ↔ 34 C

811351 ↔ 35 A

811352 ↔ 35 B

811353 ↔ 35 C

811671 ↔ 36/37 A

811672 ↔ 36/37 B

811673 ↔ 36/37 C

810453 ↔ prem C

810452 ↔ prem B

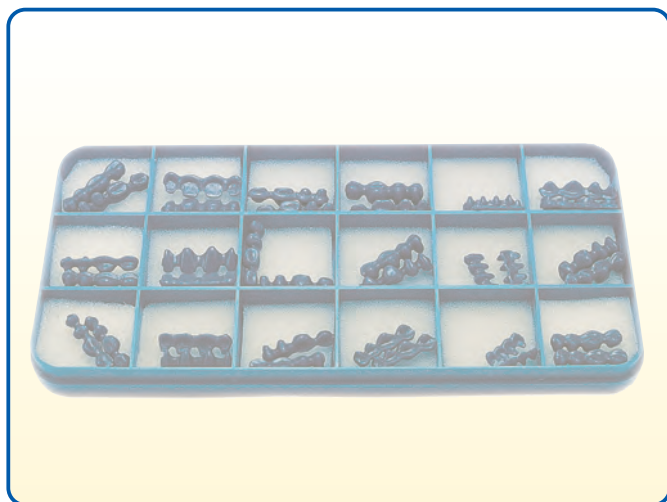
810451 ↔ prem A

811001 ↔ front A

811002 ↔ front B

811003 ↔ front C

Piezas auxiliares de cera para modelaje / *Éléments auxiliaires cire*



Quattro Intro-Set

Nº de pedido: 84070

Recipiente: azul

Contenido:

- 36 piezas de cera ordenadas
- 4 dientes por cada fila
- 144 dientes
- 2 filas por tamaño
- 3 tamaños

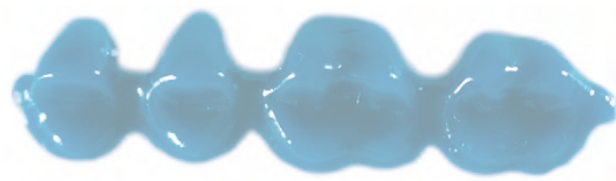
Quattro intro-set

Référence: 84070

Boîte: bleue

Contenu:

- 36 pièces assorties
- 4 dents par élément
- 144 dents
- 2 pièces par taille
- 3 tailles



		17 / 14	12 / 22	24 / 27		
Maxila / Maxillaire supérieur	C				C	Maxila / Maxillaire supérieur
	B				B	Maxila / Maxillaire supérieur
	A				A	Maxila / Maxillaire supérieur
Mandibula / Maxillaire inférieur	A				A	Mandibula / Maxillaire inférieur
	B				B	Mandibula / Maxillaire inférieur
	C				C	Mandibula / Maxillaire inférieur
		47 / 44	42 / 32	34 / 37		
		palatinal	lingual	palatinal		

Recambios / reassortiments

- Contenido: 10 pzs cada una
- Contenu: 10 pcs de chaque

840743 <—> 17/14 C
840742 <—> 17/14 B
840741 <—> 17/14 A
840223 <—> 12/22 C
840222 <—> 12/22 B
840221 <—> 12/22 A

840473 <—> 24/27 C
840472 <—> 24/27 B
840471 <—> 24/27 A
841741 <—> 47/44 A
841742 <—> 47/44 B
841743 <—> 47/44 C

841221 <—> 42/32 A
841222 <—> 42/32 B
841223 <—> 42/32 C
841471 <—> 34/37 A
841472 <—> 34/37 B
841473 <—> 34/37 C

Preformas de ganchos de cera / *Cire: crochets en cire*



Ganchos premolares

N° de pedido: 84401

- Contenido: 10 x 20 piezas

Crochets prémolaires

Référence: 84401

- Contenu: 10 x 20 pièces



Ganchos molares

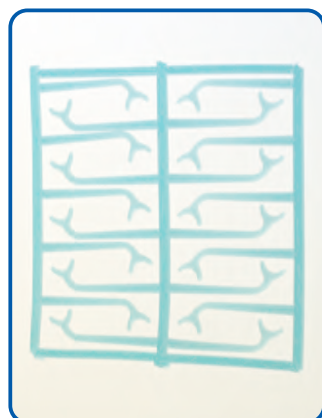
N° de pedido: 84402

- Contenido: 10 x 20 piezas

Crochets molaires

Référence: 84402

- Contenu: 10 x 20 pièces



Ganchos Bonyhard

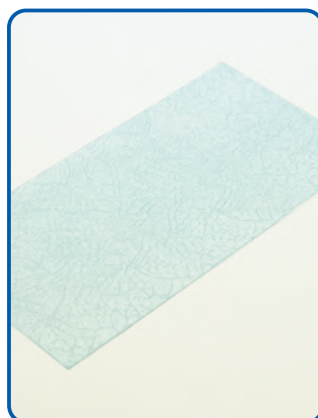
N° de pedido: 84404

- Contenido: 10 x 20 unidades

Crochets Bonyhard

Référence: 84404

- Contenu: 10 x 20 pièces



Cera de colar, veteada

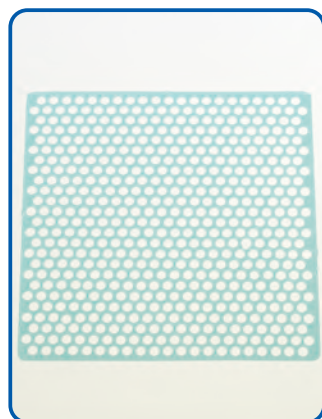
N° de pedido: 84405

- Contenido: 15 laminas
- Espesor: 0,4 mm

Cire de coulée, pointillée

Référence: 84405

- Contenu: 15 feuilles
- Epaisseur: 0,4 mm



Retenciones agujereadas, maxilar superior

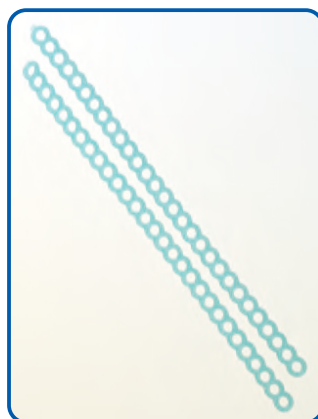
N° de pedido: 84407

- Contenido: 15 laminas

*Rétentions perforées,
maxillaire*

Référence: 84407

- Contenu: 15 feuilles



Retenciones agujereadas, mandibula

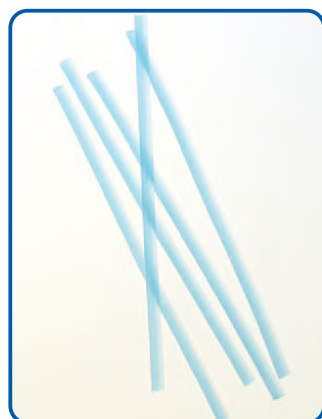
N° de pedido: 84408

- Contenido: 40 piezas

*Rétentions perforées,
mandibule*

Référence: 84408

- Contenu: 40 pièces



Barras sublinguales

N° de pedido: 84409

- Contenido: 65 g

Barres sublinguales

Référence: 84409

- Contenu: 65 g



Perfiles de barra de cera 1,0 mm

N° de pedido: 84410

- Contenido: 40 g

Barres profilées 1,0 mm

Référence: 84410

- Contenu: 40 g

Preformas de ganchos de cera / *Cire: crochets en cire*



Preforma de preparación de cera 0,5 mm

N° de pedido: 84411

- Contenido: 32 laminas
- Autoadhesivo

Cire de préparation 0,5 mm

Référence: 84411

- Contenu: 32 feuilles
- Autocollant



Cera de unión

N° de pedido: 84412

- Contenido: 60 g

Cire de coulée

Référence: 84412

- Contenu: 60 g



Pincel para alisar cera

N° de pedido: 84800

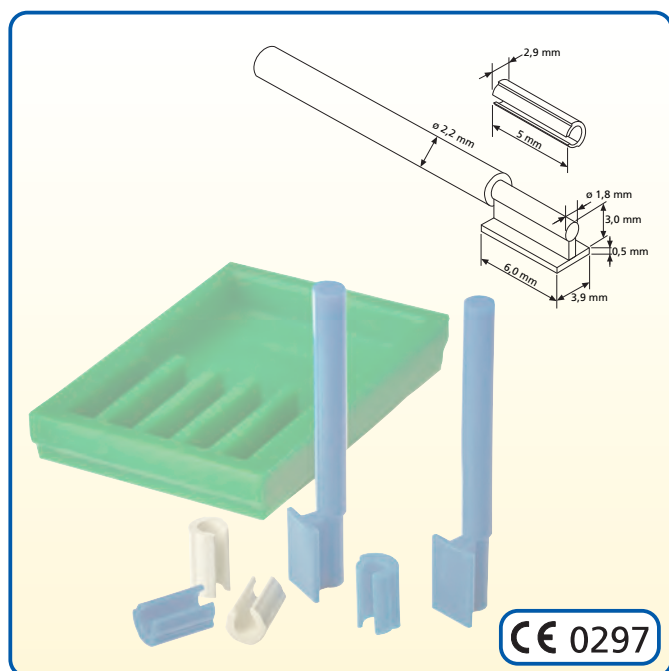
- Contenido: 1 pieza
- Pincel ultra blando para alisar la superficie de cera

Brosse de lissage cire

Référence: 84800

- Contenu: 1 pièce
- Brosse ultrafine pour le lissage de la cire

Aditamentos biocompatibles para prótesis removibles / Technique des attachements biocompatibles pour prothèses amovibles



Topline Set
Fricción normal
N° de pedido: 43050-1

Topline set
Friction normale
Référence: 43050-1

Topline Set
Fricción fuerte
N° de pedido: 43050-2

Topline set
Friction serrée
Référence: 43050-1

2 piezas cada una: pieza macho, piezas hembra duplicadoras (se queman sin dejar residuos), pieza hembra (vaina de fricción de precisión de PEEK)

2 pièces par set: partie mâle, matrice de doublage (brûlent sans résidu), partie femelle (douille de friction de précision en PEEK).

Envase de recarga
N° de pedido: 43052
4 piezas cada una:
piezas macho

Recharges
Référence: 43052
4 pcs: partie mâle

Envase de recarga
Fricción normal
N° de pedido: 43053-1
4 piezas cada una:
piezas hembra
Fricción fuerte
N° de pedido: 43053-2
4 piezas cada una:
piezas hembra

Recharges
Friction normale
Référence: 43053-1
4 pcs: partie femelle
Friction serrée
Référence: 43053-2
4 pcs: partie femelle



Simplex RS Set
Fricción normal
N° de pedido: 43010-1

Simplex RS set
Friction normale
Référence: 43010-1

Simplex RS Set
Fricción fuerte
N° de pedido: 43010-2

Simplex RS set
Friction serrée
Référence: 43010-2

2 piezas cada una: pieza macho, piezas hembra duplicadoras (se queman sin dejar residuos), pieza hembra (vaina de fricción de precisión de PEEK)

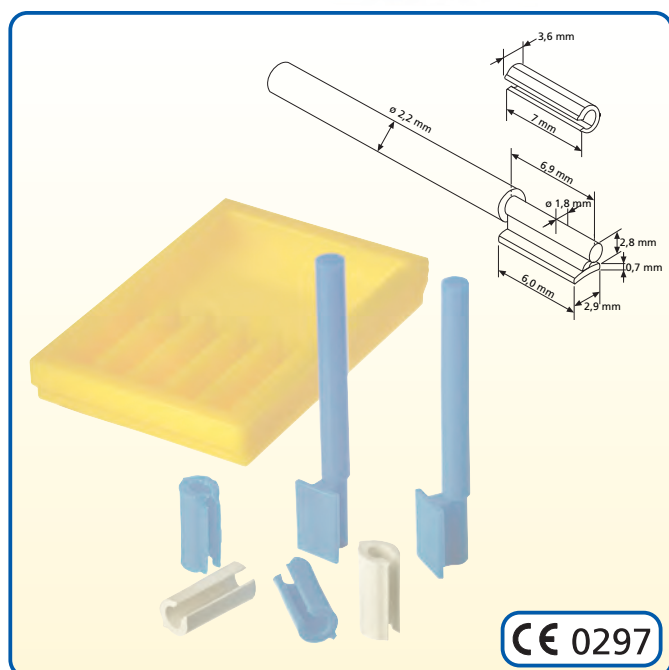
2 pièces par set: partie mâle, matrice de doublage (brûlent sans résidu), partie femelle (douille de friction de précision en PEEK).

Envase de recarga
N° de pedido: 43012
4 piezas cada una:
piezas macho

Recharges
Référence: 43012
4 pcs: partie mâle

Envase de recarga
Fricción normal
N° de pedido: 43013-1
4 piezas cada una:
piezas hembra
Fricción fuerte
N° de pedido: 43013-2
4 piezas cada una:
piezas hembra

Recharges
Friction normale
Référence: 43013-1
4 pcs: partie femelle
Friction serrée
Référence: 43013-2
4 pcs: partie femelle



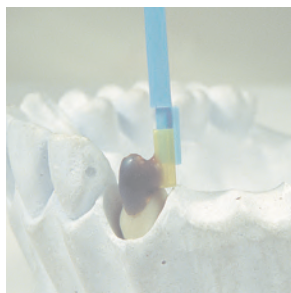
Aditamentos de plástico para puentes partidos

Technique des attachements pour bridges séparés

Los aditamentos de plástico están fabricados de plástico que se quema sin dejar residuos. Debido a esto, pueden ser fundidos con cualquier aleación dental al modelar los aditamentos sobre los objetos de cera. Las diferentes formas y tamaños y los diseños paralelos y cónicos de estos aditamentos permiten usarlos para cualquier tipo de puentes removibles parciales o fijos como también para restauraciones con un precisión rest.

La varilla de plástico alargada puede ser insertada sin problemas en cualquier paralelómetro. Después de la fijación se separa la varilla de la parte del aditamento con un bisturí y esta es modelada dentro de la forma anatómica de la corona.

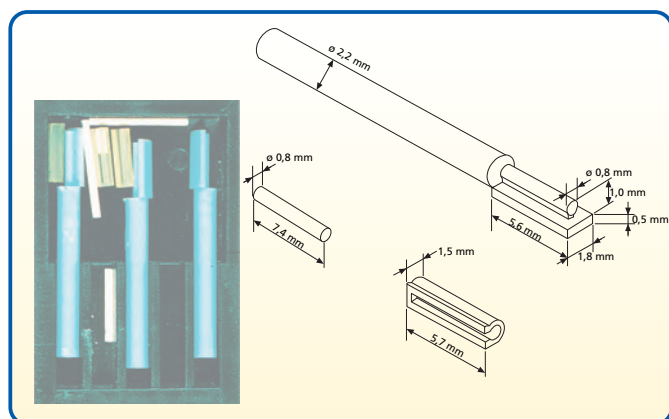
Los siguientes aditamentos son interlock o aditamentos intracoronales y utilizables para todos los dientes para nivelar divergencias de contrafuertes.



Les attachements plastiques sont fabriqués en acrylique calcinable sans résidu et peuvent donc être coulés avec tout alliage dentaire par modelage sur l'élément en cire. Les différentes formes et tailles et la conception parallèle et/ou conique des attachements plastiques couvrent tous les domaines d'utilisation pour des ponts fixes et partiellement amovibles ainsi que des constructions avec un reste de précision.

La tige plastique prolongée peut être fixée facilement dans le parallélogramme. Après la fixation, la tige est coupée de l'attachement avec un scalpel et celui-ci est intégré par modelage dans la forme anatomique de la couronne.

Les attachements suivants sont des attachements interlock ou intracoronaires et sont utilisables pour l'égalisation des divergences de piliers de toutes les dents.



Tube Lock 0 (mini)

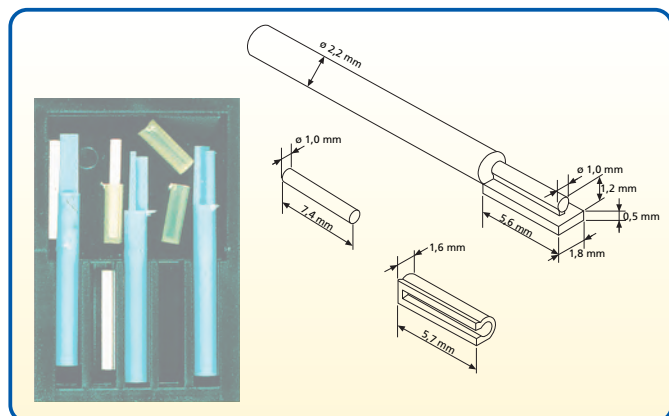
Nº de pedido: 410803

- Contenido:
 - 3 piezas macho (Vástago: \varnothing 2,2 mm)
 - 3 piezas hembra
 - 3 pines de cerámica
 - Pin paralelo
- El pin de cerámica evita la formación de burbujas al vaciar y hace posible una guía óptima de la pieza macho

Tube Lock 0 (mini)

Référence: 410803

- Contenu:
 - 3 parties mâles (tige: \varnothing 2,2 mm)
 - 3 parties femelles
 - 3 bâtons céramiques
 - Bâton parallèle
- Le bâton céramique empêche la formation de bulles au modelage et permet un guidage idéal de la partie mâle



Tube Lock 1 (pequeño)

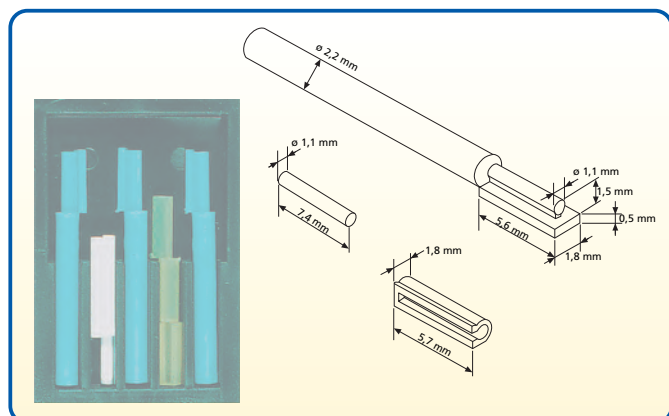
Nº de pedido: 410813

- Contenido:
 - 3 piezas macho (Vástago: \varnothing 2,2 mm)
 - 3 piezas hembra
 - 3 pines de cerámica
 - Pin paralelo
- El pin de cerámica evita la formación de burbujas al vaciar y hace posible una guía óptima de la pieza macho

Tube Lock 1 (petit)

Référence: 410813

- Contenu:
 - 3 parties mâles (tige: \varnothing 2,2 mm)
 - 3 parties femelles
 - 3 bâtons céramiques
 - Bâton parallèle
- Le bâton céramique empêche la formation de bulles au modelage et permet un guidage idéal de la partie mâle



Tube Lock 2 (estándar)

Nº de pedido: 410823

- Contenido:
 - 3 piezas macho (Vástago: \varnothing 2,2 mm)
 - 3 piezas hembra
 - 3 pines de cerámica
 - Pin paralelo
- El pin de cerámica evita la formación de burbujas al vaciar y hace posible una guía óptima de la pieza macho

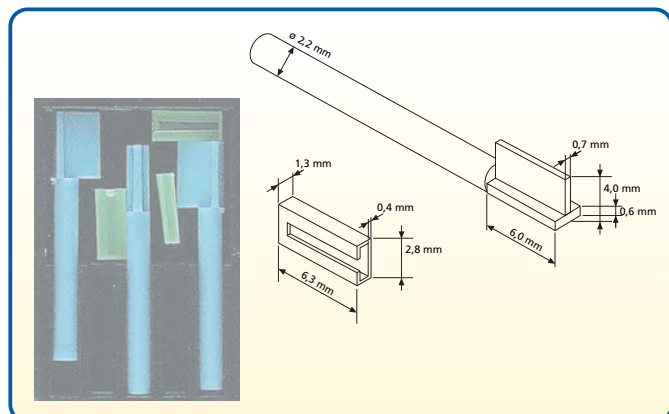
Tube Lock 2 (standard)

Référence: 410823

- Content:
 - 3 parties mâles (tige: \varnothing 2,2 mm)
 - 3 parties femelles
 - 3 bâtons céramiques
 - Bâton parallèle
- Le bâton céramique empêche la formation de bulles au modelage et permet un guidage idéal de la partie mâle

Aditamentos de plástico para puentes partidos

Technique des attachements pour bridges séparés



Aditamento T-micro

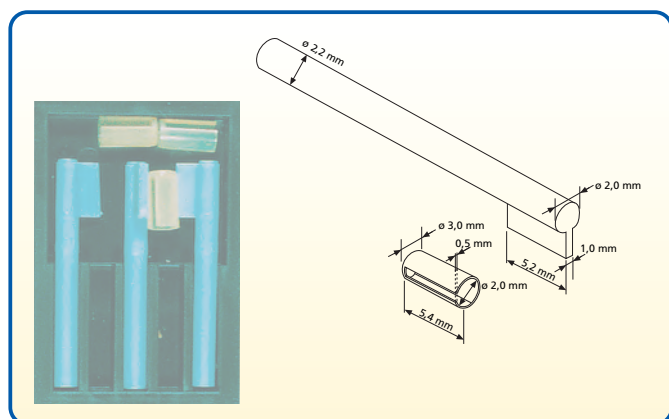
Nº de pedido: 410833

- Contenido:
3 piezas macho
(Vástago: \varnothing 2,2 mm)
3 piezas hembra
- Dimensiones: 6,0/2,1 mm

T-attachement micro

Référence: 410833

- Contenu:
3 parties mâles
(tige: \varnothing 2,2 mm)
3 parties femelles
- Dimensions: 6,0/2,1 mm



Aditamento varilla

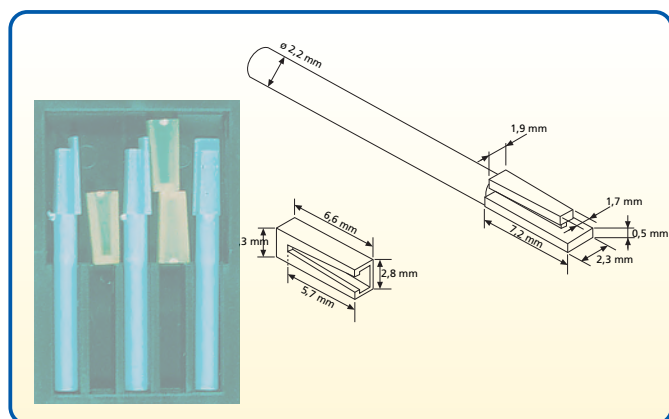
Nº de pedido: 410863

- Contenido:
3 piezas macho
(Vástago: \varnothing 2,2 mm)
3 piezas hembra
- Dimensiones: 5,2/2,0 mm

Rod-attachement

Référence: 410863

- Contenu:
3 parties mâles
(tige: \varnothing 2,2 mm)
3 parties femelles
- Dimensions: 5,2/2,0 mm



Aditamento-Mini-Rest

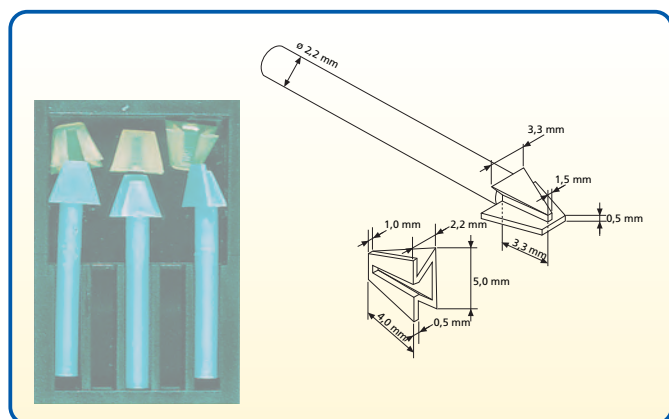
Nº de pedido: 410873

- Contenido:
3 piezas macho
(Vástago: \varnothing 2,2 mm)
3 piezas hembra
- Dimensiones: 6,6/1,7 - 1,9 mm

Mini-rest-attachement

Référence: 410873

- Contenu:
3 parties mâles
(tige: \varnothing 2,2 mm)
3 parties femelles
- Dimensions: 6,6/1,7 - 1,9 mm



Aditamento-Mortice

Nº de pedido: 410883

- Contenido:
3 piezas macho
(Vástago: \varnothing 2,2 mm)
3 piezas hembra
- Dimensiones: 4,0/1,5 - 3,3 mm

Mortice-attachement

Référence: 410883

- Contenu:
3 parties mâles
(tige: \varnothing 2,2 mm)
3 parties femelles
- Dimensions: 4,0/1,5 - 3,3 mm



Vestofix®

Revestimiento para coronas y puentes

4,8 kg à 160 g Bolsa (incl. 1 litro de liquido)

N° de pedido: 28062-L

12 kg à 160 g Bolsa (incl. 2,5 litros de liquido)

N° de pedido: 28062-12 L

20 kg à 160 g Bolsa (incl. 4 litros de liquido)

N° de pedido: 28062-6 L

- Ligado al fosfato, libre de grafito
- Masa de revestimiento especial para coronas y puentes en metales no preciosos
- Calentamiento rápido y lento

Vestofix®

Revêtement pour couronnes et bridges

4,8 kg en sachets de 160 g (1 litre de liquide inclus)

Référence: 28062-L

12 kg en sachets de 160 g (2,5 litres de liquide inclus)

Référence: 28062-12L

20 kg en sachets de 160 g (4 litres de liquide inclus)

Référence: 28062-6L

- Lié au phosphate, sans graphite
- Mélange de revêtement spécial pour couronnes et bridges en métal non-précieux
- Peut être chauffé rapidement et lentement



Diavest Turbo

Nº de pedido: 28065-4L

4,8 kg à 400 g Bolsa

(incl. 1 litro de liquido)

Nº de pedido: 28065-7L

20 kg à 400 g Bolsa

(incl. 4 litro de liquido)

- Masa de revestimiento para esqueléticos (Metales no preciosos)
- Calentamiento rápido
- Libre de grafito
- Ligado al fosfato

Diavest Turbo

Référence: 28065-4L

4,8 kg en sachets de 400 g

(1 l de liquide inclus)

Référence: 28065-7L

20 kg en sachets de 400 g

(4 l de liquide inclus)

- Revêtement pour stellites
- Chauffer rapidement
- Sans graphite
- Lié au phosphate



Orovest

Nº de pedido: 28061-L

4,8 kg à 160 g Bolsa

(incl. 1 litro de liquido)

Nº de pedido: 28061-130

5 kg à 100 g Bolsa

(incl. 1 litro de liquido)

Nº de pedido: 28061-100

13,5 kg à 100 g Bolsa

(incl. 5 litro de liquido)

- Revestimiento especial para aleaciones preciosas y cerámica prensada incluso disilicato de litio
- Calentamiento rápido y lento
- Libre de grafito
- Ligado al fosfato

Orovest

Référence: 28061-L

4,8 kg en sachets de 160 g

(1 l de liquide inclus)

Référence: 28061-130

5 kg en sachets de 100 g

(1 l de liquide inclus)

Référence: 28061-100

13,5 kg en sachets de 100 g

(5 l de liquide inclus)

- Revêtement spécial pour les alliages précieux et la céramique pressée y compris le lithium disilicate
- Peut être chauffé rapidement et lentement
- Sans graphite
- Lié au phosphate



Liquido de expansión

Para VestoFix®

Nº de pedido: 28060-1

1 l liquido

Nº de pedido: 28060-3

3 l liquido

Nº de pedido: 28060-5

5 l liquido

Para Diavest, Diavest-Turbo, Orovest

Nº de pedido: 28059-1

1 l liquido

Nº de pedido: 28059-3

3 l liquido

Nº de pedido: 28059-5

5 l liquido

Liquide d'expansion

Pour VestoFix®

Référence: 28060-1

1 l de liquide

Référence: 28060-3

3 l de liquide

Référence: 28060-5

5 l de liquide

Pour Diavest, Diavest-Turbo, Orovest

Référence: 28059-1

1 l de liquide

Référence: 28059-3

3 l de liquide

Référence: 28059-5

5 l de liquide

Spray adhesivo / Spray adhésif



**Spray adhesivo
(cromo-cobalto)**
Nº de pedido: 14141
• Contenido: 75 ml

- Para esqueléticos
- Para la aplicación de piezas de cera auxiliares antes de colar, deja atrás una capa muy delgada
- Pulverizar modelos de revestimiento endurecidos o no endurecidos desde aprox. 10-15 cm uniformemente
- Piezas de cera o patrones se quedan pegados firmemente y no se desprenden durante la vibración de la masa de revestimiento
- En ningún caso se producirá influjo en retenciones
- Modelaciones resultan ser más gráciles ya que no hay que encerar las piezas fastidiosamente
- Corregir piezas fijadas es posible sin problemas
- Agitar bien antes de usar
- Distancia de pulverización: 10-15 cm

Spray adhésif (Co.Cr.)

Référence: 14141
• Contenu: 75 ml

- Pour stellites
- Pour l'application des éléments de cire avant la coulée, laisse une couche très fine
- Vaporiser régulièrement les modèles de revêtement durcis ou non durcis à une distance de 10 -15 cm
- Les éléments en cire ou les flexibles appliqués adhèrent définitivement et ne se détachent pas lors de la vibration du revêtement
- Les rétentions ne se bouchent plus
- Les modelages sont plus grâciles, plus besoin de fixer les éléments à la cire
- Correction des éléments fixés est possible facilement
- Secouer avant l'emploi
- Distance de vaporisation: 10 -15 cm

UN 1950 clase 2.1

UN 1950 classe 2.1

Spray de separación / Spray séparateur



Spray Kera-Sep

Nº de pedido: 11141
• Contenido: 75 ml
• Spray de separación libre de silicona para separar cerámica contra yeso
• Distancia de pulverización: aprox. 5-8 cm
• Después de pulverizar una vez esperar 1 minuto y pulverizar por segunda vez
• Únicamente pulverizar brevemente, no dejar "charcos" en alveolos
• Restos que quedaron sobre la cerámica se queman sin dejar residuos
• No se transmite el sucio como cuando se usan botellas con pinceles
• No quedan residuos en áreas tangenciales

Spray Kera-Sep

Référence: 11141
• Contenu: 75 ml
• Spray séparateur sans silicone
• Distance de vaporisation: env. 5 - 8 cm
• Après la première vaporisation, attendre environ 1 minute et vaporiser une 2ème fois
• Vaporiser brièvement, ne pas former de « flaques » dans les alvéoles profondes
• Les résidus adhérant encore à la céramique calcinent sans résidu
• Pas de transfert de pollution possible comme dans le cas des bouteilles à pinceau
• Pas de résidu dans les zones tangentielles

UN 1950 clase 2.1

UN 1950 classe 2.1

Aleaciones no preciosas / Alliages non-précieux



BIODUR®SOFT - libre de níquel

Aleación para fundición y cerámica tipo 4 para coronas y puentes

Propiedades:

Densidad:	8,6 g/cm ³
Intervalo de fusión:	1300-1395 °C
Temperatura de colado:	1500 °C
Temperatura de precalentamiento de las mufas:	900-950 °C
Coefficiente de expansión térmica:	
(20-600°C) CET:	14,7 µm/mK
(20-500°C) CET:	14,4 µm/mK
Dureza Vickers:	314 HV
Alargamiento a la ruptura:	5 %
Resistencia a la tracción:	609 N/mm ²
Límite elástico:	482 N/mm ²
Módulo elasticidad:	200.000 N/mm ²

Composición química:

Co	61,00 %
Cr	24,00 %
W	8,00 %
Mo	2,50 %
Nb	1,00 %
Mn	1,00 %
Si	1,00 %
Fe	1,00 %
Trazas:	C

2x 500 g	Nº de pedido: 15088-2
1 kg	Nº de pedido: 15088-1
10 kg suelt.	Nº de pedido: 15088-0

BIODUR®SOFT- sans nickel

Alliage de coulée et céramométallique CoCr type 4 pour couronnes et bridges

Propriétés:

Densité:	8,6 g/cm ³
Intervalle de fusion:	1300-1395 °C
Température de coulée:	1500 °C
Température de préchauffage du moufle:	900-950 °C
Coefficient d'expansion thermique:	
(20-600°C) CTE:	14,7 µm/mK
(20-500°C) CTE:	14,4 µm/mK
Dureté Vickers:	314 HV
Allongement à la rupture:	5 %
Résistance à la traction:	609 N/mm ²
Limite élastique:	482 N/mm ²
Module d'élasticité:	200.000 N/mm ²

Composition chimique:

Co	61,00 %
Cr	24,00 %
W	8,00 %
Mo	2,50 %
Nb	1,00 %
Mn	1,00 %
Si	1,00 %
Fe	1,00 %
Traces:	C

2 x 500 g	Référence: 15088-2
1 kg	Référence: 15088-1
10 kg vrac	Référence: 15088-0



NIADUR® - con níquel

Aleación para cerámica, tipo 3, para coronas y puentes

Propiedades:

Densidad:	8,3 g/cm ³
Intervalo de fusión:	1313-1350 °C
Temperatura de colado:	1500 °C
Temperatura de precalentamiento de las mufas:	900-950 °C
Coefficiente de expansión térmica:	
(20-600°C) CET:	14,5 µm/mK
Dureza HV10:	194 HV10
Alargamiento a la ruptura:	16 %
Resistencia a la tracción:	546 N/mm ²
Límite elástico:	309 N/mm ²
Módulo elasticidad:	172.000 N/mm ²

Composición química:

Ni	62,00 %
Cr	24,50 %
Mo	10,30 %
Si	1,70 %
Fe	1,50 %
Trazas:	Co, C

2x 500 g	Nº de pedido: 15091-2
1 kg	Nº de pedido: 15091-1
10 kg suelt.	Nº de pedido: 15091-0

NIADUR® - contient nickel

Alliage de coulée et céramométallique type 3 pour couronnes et bridges

Propriétés:

Densité:	8,3 g/cm ³
Intervalle de fusion:	1313-1350 °C
Température de coulée:	1500 °C
Température de préchauffage du moufle:	900-950 °C
Coefficient d'expansion thermique:	
(20-600°C) CTE:	14,5 µm/mK
Dureté Vickers:	194 HV10
Allongement à la rupture:	16 %
Résistance à la traction:	546 N/mm ²
Limite élastique:	309 N/mm ²
Module d'élasticité:	172.000 N/mm ²

Composition chimique:

Ni	62,00 %
Cr	24,50 %
Mo	10,30 %
Si	1,70 %
Fe	1,50 %
Traces:	Co, C

2 x 500 g	Référence: 15091-2
1 kg	Référence: 15091-1
10 kg vrac	Référence: 15091-0

Aleaciones no preciosas / Alliages non-précieux



DIADUR® - libre de níquel

Aleación para colado, tipo 5, libre de níquel, para esqueléticos

Propiedades:

Densidad: 8,2 g/cm³
Intervalo de fusión: 1260-1320 °C
Temperatura de colado: 1450 °C
Temperatura de precalentamiento de las muflas: 950-1050 °C
Dureza Vickers: 370 HV10
Alargamiento a la ruptura: 4,5 %
Resistencia a la tracción: 920 N/mm²
Límite elástico: 620 N/mm²
Módulo elasticidad: 220.000 N/mm²

Composición química:

Co	62,50 %
Cr	30,00 %
Mo	5,00 %
Si	1,00 %
Mn	1,00 %
C	0,50 %

2x 500 g N° de pedido: 15089-2
1 kg N° de pedido: 15089-1
10 kg suelt. N° de pedido: 15089-0

DIADUR® - sans nickel

Alliage de coulée sans nickel type 5 pour stellites

Propriétés:

Densité: 8,2 g/cm³
Intervalle de fusion: 1260-1320 °C
Température de coulée: 1450 °C
Température de préchauffage du moufle: 950-1050 °C
Dureté Vickers: 370 HV10
Allongement à la rupture: 4,5 %
Résistance à la rupture: 920 N/mm²
Limite élastique: 620 N/mm²
Module d'élasticité: 220.000 N/mm²

Composition chimique:

Co	62,50 %
Cr	30,00 %
Mo	5,00 %
Si	1,00 %
Mn	1,00 %
C	0,50 %

2 x 500 g Référence: 15089-2
1 kg Référence: 15089-1
10 kg vrac Référence: 15089-0

Fundente / Flux pour coulée



Fluxur

N° de pedido: 15085

- Contenido: 45 g
- Fundente altamente efectivo para aleaciones dentales preciosas y no preciosas

UN 2923 clase 8 (6.1)
grupo de embalaje III

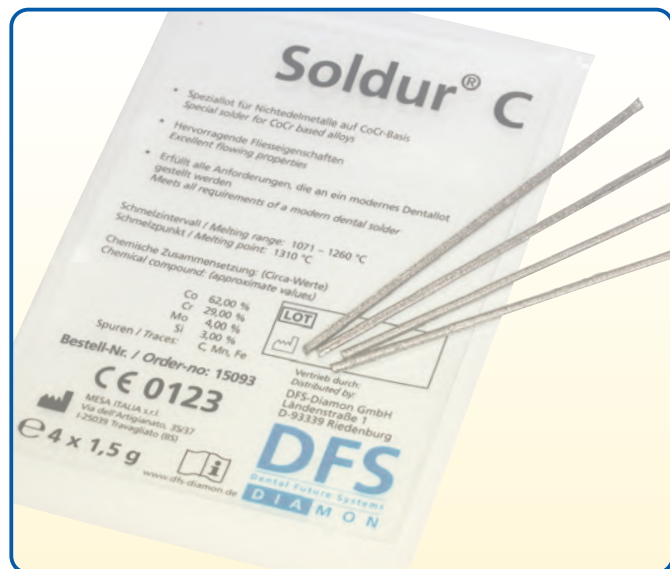
Fluxur

Référence: 15085

- Contenu: 45 g
- Produit de fluage hyper-efficace pour alliages précieux et non-précieux

UN 2923 classe 8 (6.1)
groupe d'emballage III

Soldadura y alambre para láser / Brasure et fil laser



Soldur® C

Nº de pedido: 15093

- Contenido: 4 varillas, aprox. 1,5 g
 - Metal para soldadura especial para metales no preciosos a base de cromo-cobalto
 - Excelentes propiedades de flujo
 - Cumple con todos los requisitos que se le exigen a un metal para soldadura moderno en la técnica dental
- Punto de fusión: 1310 °C

Composición química:

(valores aproximados)

Co	62,00 %
Cr	29,00 %
Mo	4,00 %
Si	3,00 %
Trazas:	C, Mn, Fe

Soldur® C

Référence: 15093

- Contenu: 4 tiges, env. 1,5 g
 - Brasure spéciale pour alliages non-précieux à base de Co-Cr
 - Excellentes propriétés de fluage
 - Répond à toutes les exigences d'une brasure optimale dans la technique dentaire
- Point de fusion: 1310°C

Composition chimique:

(valeurs approximatives)

Co	62,00 %
Cr	29,00 %
Mo	4,00 %
Si	3,00 %
Traces:	C, Mn, Fe



Soldur® N

Nº de pedido: 15092

- Contenido: 4 varillas, aprox. 1,5 g
 - Metal para soldadura especial para metales no preciosos a base de níquel-cromo
 - Excelentes propiedades de flujo
 - Cumple con todos los requisitos que se le exigen a un metal para soldadura moderno en la técnica dental
- Punto de fusión: 1260 °C

Composición química:

(valores aproximados)

Ni	39,00 %
Co	31,00 %
Cr	21,00 %
Mo	6,00 %
Si	1,50 %
Trazas:	C, Mn

Soldur® N

Référence: 15092

- Contenu: 4 tiges, env. 1,5 g
 - Brasure spéciale pour alliages non-précieux à base de Ni-Cr
 - Excellentes propriétés de fluage
 - Répond à toutes les exigences d'une brasure optimale dans la technique dentaire
- Point de fusion: 1260°C

Composition chimique:

(valeurs approximatives)

Ni	39,00 %
Co	31,00 %
Cr	21,00 %
Mo	6,00 %
Si	1,50 %
Traces:	C, Mn



Lasertech C

Nº de pedido: 15086

- Contenido: 1 rollo, 2 m
 - Ø 0,35 mm
 - Alambre para soldadura láser para aleaciones de cromo-cobalto
 - Cumple con todos los requisitos que se le exige a un alambre para soldadura láser moderno en la técnica dental
- Intervalo de fusión: 1240 - 1350 °C

Composición química:

(valores aproximados)

Co	65,50 %
Cr	28,00 %
Mo	6,00 %
Trazas:	Si, C, Mn

Lasertech C

Référence: 15086

- Contenu: 1 rouleau, 2 m
 - Ø 0,35 mm
 - Fil laser pour alliages CoCr
 - Répond à toutes les exigences d'un fil laser moderne dans la technique dentaire
- Intervalle de fusion : 1240 - 1350°C

Composition chimique:

(valeurs approximatives)

Co	65,50 %
Cr	28,00 %
Mo	6,00 %
Traces:	Si, C, Mn



Polipress

Nº de pedido: 87000

- Contenido: 1 kg polímero
- Para esqueléticos, reparaciones, rebases
- Autopolimerizante
- Aplicación universal

Polipress

Référence: 87000

- Contenu: 1 kg de poudre
- Pour stellites, réparations, rebasages
- Autopolymérisant
- Application universelle

Polipress

Nº de pedido: 87010

- Contenido: 1 l monómero

Polipress

Référence: 87010

- Contenu: 1 l de liquide

Disponible solo después de la conclusión del procedimiento de evaluación de la conformidad (certificación CE)

Disponible seulement après la fin de la procédure d'évaluation de la conformité (certification CE)

UN 1247 clase 3
grupo de embalaje II

UN 1247 classe 3
groupe d'emballage II



Hypress autopolimerizante

Nº de pedido: 84020

- Contenido: 1 kg polímero
- Para la fabricación de prótesis completas y prótesis parciales, reparaciones y rebases
- Mejor tolerabilidad en la mucosa debido a contenido de monómeros reducido
- Contracción reducida / excelente ajuste
- Libre de cadmio
- Tecnología de perlado innovadora

Hypress autopolymérisant

Référence: 84010

- Contenu: 1 kg de poudre
- Pour stellites complets et partiels, réparations, rebasages
- Excellente biocompatibilité de la muqueuse grâce à la quantité réduite de liquide
- Faible réduction, très peu d'ajustement nécessaire
- Ne contient pas de cadmium
- Technologie innovante de perles

Hypress

Nº de pedido: 84030

- Contenido: 500 ml monómero

Disponible solo después de la conclusión del procedimiento de evaluación de la conformidad (certificación CE)

Hypress

Référence: 84030

- Contenu: 500 ml de liquide

Disponible seulement après la fin de la procédure d'évaluation de la conformité (certification CE)

UN 1247 clase 3
grupo de embalaje II

UN 1247 classe 3
groupe d'emballage II



Pattern Stuff LS Set

Nº de pedido: 87200

- Contenido: 100 ml monómero con 100 g polímero, pincel, 2 recipientes de silicona, pipeta
- Para trabajos de modelación de coronas y puentes, ataches, telescopios, etc.
- Modelación directa (intraoral) de inlays y reconstrucción de muñones
- Se quema sin dejar residuos
- Fijación de piezas individuales (soldar)

Disponible solo después de la conclusión del procedimiento de evaluación de la conformidad (certificación CE)

**UN 1247 clase 3
grupo de embalaje II**

Pattern Stuff LS Set

Référence: 87200

- Contenu: 100 ml de liquide avec 100 g de poudre, brosse, 2 gobelets en silicone, pipette
- Modelage de couronnes et bridges, attachements, télescopes, etc
- Modelage direct (intraoral) d'inlays et piliers
- Brûle sans résidus
- Fixation de parties individuelles (soudures)

Disponible seulement après la fin de la procédure d'évaluation de la conformité (certification CE)

**UN 1247 classe 3
groupe d'emballage II**



Envase de recarga

Nº de pedido: 87120

- Contenido: 100 ml monómero

Envase de recarga

Nº de pedido: 87110

- Contenido: 100 g polímero

Disponible solo después de la conclusión del procedimiento de evaluación de la conformidad (certificación CE)

**UN 1247 clase 3
grupo de embalaje II**

Recharge

Référence: 87120

- Contenu: 100 ml de liquide

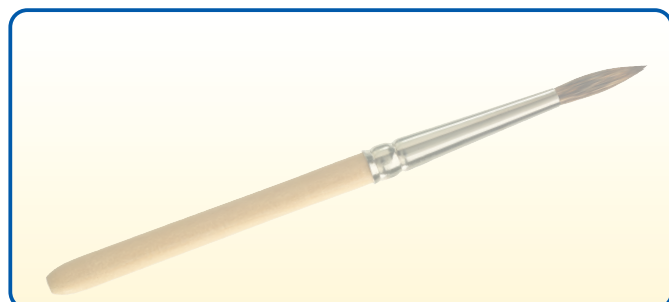
Recharge

Référence: 87110

- Contenu: 100 g de poudre

Disponible seulement après la fin de la procédure d'évaluation de la conformité (certification CE)

**UN 1247 classe 3
groupe d'emballage II**



Pincel Pattern

Nº de pedido: 41022

- Contenido: 1 pieza

Brosse Pattern

Référence: 41022

- Contenu: 1 pièce



DFS Insolant

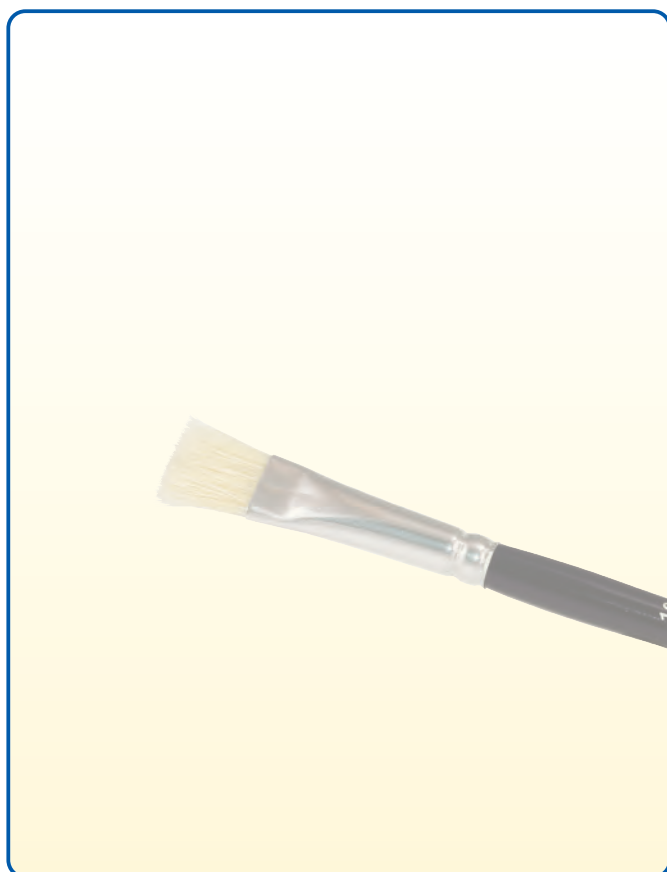
N° de pedido: 87040

- Contenido: 1 l líquido
- Agente aislante a base de agar-agar
- Yeso contra acrílico

DFS Insolant

Référence: 87040

- Contenu: 1 l de liquide
- Liquide isolant à base d'agar-agar
- Isole plâtre contre acryliques



Pincel para líquido separador

N° de pedido: 84900

- Contenido: 1 pieza

Brosse pour liquid isolant

Référence: 84900

- Contenu: 1 pièce



Salt n' Pepper Set Resina de ortodoncia Técnica de dispersión

Nº de pedido: 87050

- Contenido: 100 g polímero claro, 100 ml monómero rosado claro
- Botella de aplicación polímero 100 g
- Botella de aplicación monómero 100 ml

Disponible solo después de la conclusión del procedimiento de evaluación de la conformidad (certificación CE)

**UN 1247 clase 3
grupo de embalaje II**

Salt n' Pepper Set Acrylique orthodontique Technique de dispersion

Référence: 87050

- Contenu: 100 g de poudre clair, 100 ml de liquide rose clair
- Flacon d'application de précision poudre 100 g
- Flacon d'application de précision liquide 100 ml

Disponible seulement après la fin de la procédure d'évaluation de la conformité (certification CE)

**UN 1247 classe 3
groupe d'emballage II**



Envase de recarga

Nº de pedido: 87060

- Contenido: 1 kg polímero claro

Envase de recarga

Nº de pedido: 87070

- Contenido: 500 ml monómero rosado claro

Disponible solo después de la conclusión del procedimiento de evaluación de la conformidad (certificación CE)

**UN 1247 clase 3
grupo de embalaje II**

Recharge

Référence: 87060

- Contenu: 1 kg de poudre clair

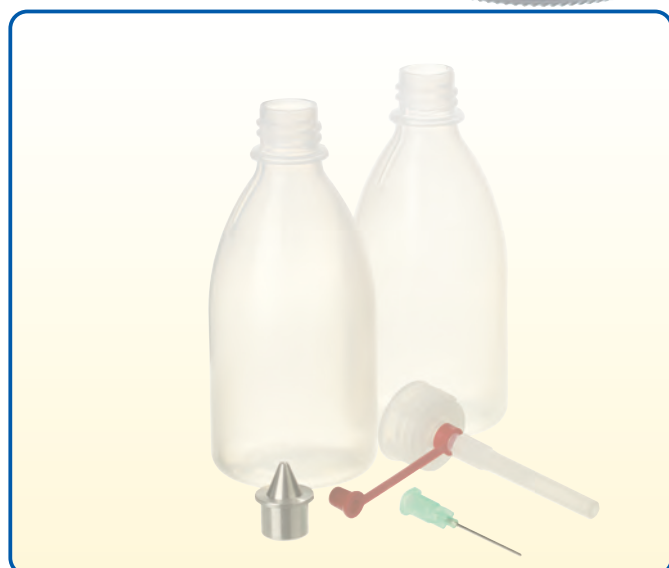
Recharge

Référence: 87070

- Contenu: 500 ml de liquide rose clair

Disponible seulement après la fin de la procédure d'évaluation de la conformité (certification CE)

**UN 1247 classe 3
groupe d'emballage II**



Botellas de aplicación de precisión

Nº de pedido: 87080

- Para polímero 100 g
- Para monómero 100 ml

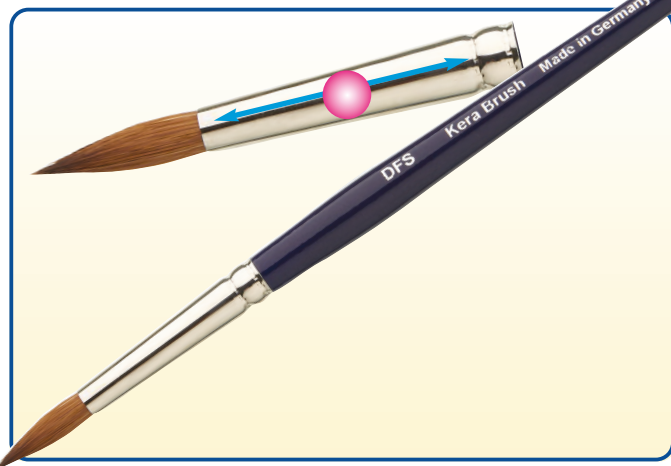
Flacons d'application de précision

Référence: 87080

- Pour poudre 100 g
- Pour liquide 100 ml

Herramientas para trabajar las cerámicas: pinceles

Articles pour travailler la céramique: pinceaux



Kera-Brush

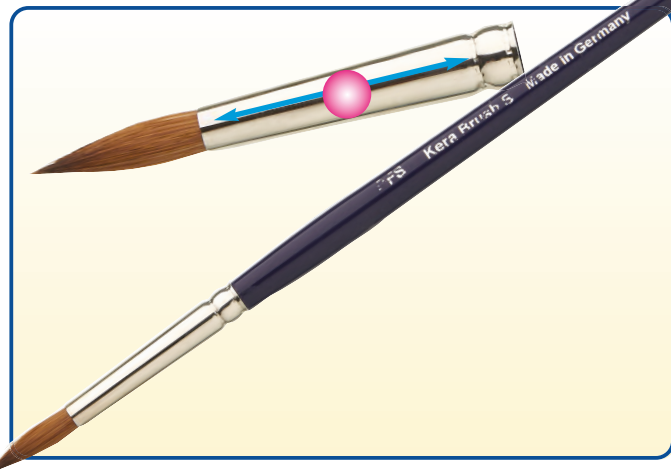
Nº de pedido: 41015

- Contenido: 1 pieza
- Pincel para cerámica
- El non plus ultra para el ceramista
- Pelo Kolinsky
- En el mango se encuentran bolas para mantener la punta del pincel en forma por medio del golpe de la bola

Kera-Brush

Référence: 41015

- Contenu: 1 pièce
- Pinceau pour la céramique
- Le nec plus ultra pour le céramiste
- Poils Kolinsky
- La poignée contient des billes, destinées à maintenir la pointe du pinceau en forme



Kera-Brush S

Nº de pedido: 41015S

- Contenido: 1 pieza
- Pincel para cerámica
- El non plus ultra para el ceramista
- Pelo Kolinsky
- En el mango se encuentran bolas para mantener la punta del pincel en forma por medio del golpe de la bola

Kera-Brush S

Référence: 41015S

- Contenu: 1 pièce
- Pinceau pour la céramique
- Le nec plus ultra pour le céramiste
- Poils Kolinsky
- La poignée contient des billes, destinées à maintenir la pointe du pinceau en forme



Pinceles para cerámica

Nº de pedido: ...

- 41000-00 Tamaño „000“
- 41000-0 Tamaño „00“
- 41000 Tamaño „0“
- 41001 Tamaño „01“
- 41002 Tamaño „02“
- 41003 Tamaño „03“
- 41004 Tamaño „04“
- 41005 Tamaño „05“
- 41006 Tamaño „06“
- 41007 Tamaño „07“
- 41008 Tamaño „08“
- 41009 Tamaño „09“
- 41010 Tamaño „10“
- 41012 Tamaño „12“
- 41014 Tamaño „14“

Pinceaux pour la céramique

Références: ...

- 41000-00 Taille „000“
- 41000-0 Taille „00“
- 41000 Taille „0“
- 41001 Taille „01“
- 41002 Taille „02“
- 41003 Taille „03“
- 41004 Taille „04“
- 41005 Taille „05“
- 41006 Taille „06“
- 41007 Taille „07“
- 41008 Taille „08“
- 41009 Taille „09“
- 41010 Taille „10“
- 41012 Taille „12“
- 41014 Taille „14“

- Fibras sintéticas especiales

- Fibres synthétiques spéciales

Herramientas para trabajar las cerámicas: pinceles

Articles pour travailler la céramique: pinceaux



Pinceles para cerámica

Nº de pedido: ...

41001flat Tamaño „01“

41002flat Tamaño „02“

41006flat Tamaño „06“

- Fibras sintéticas especiales

Pinceaux pour la céramique

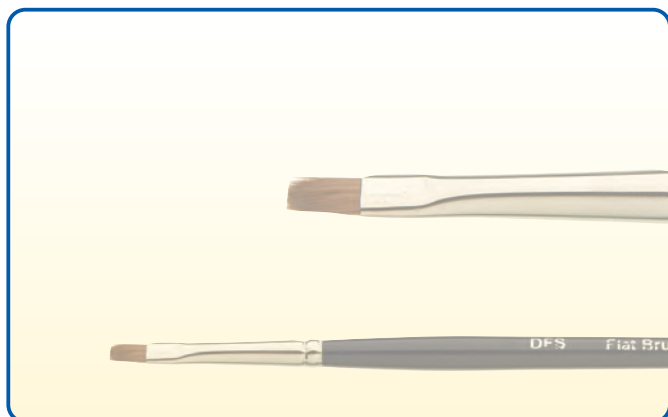
Références: ...

41001flat Taille „01“

41002flat Taille „02“

41006flat Taille „06“

- Fibre synthétiques



Flat brush

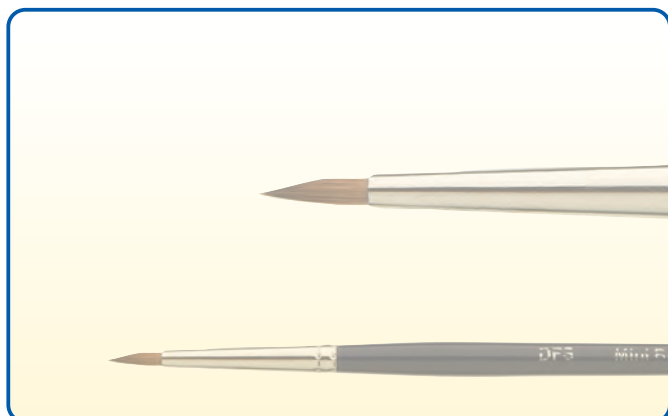
Nº de pedido: 41017

- Contenido: 1 pieza
- Pincel para cerámica
- Pelo natural
- Para la aplicación de pastas de opáquer y pastas de glaseado

Flat brush

Référence: 41017

- Contenu: 1 pièce
- Pinceau pour la céramique
- Poils naturels
- Pour l'application des masses opaques et de glaze



Mini brush

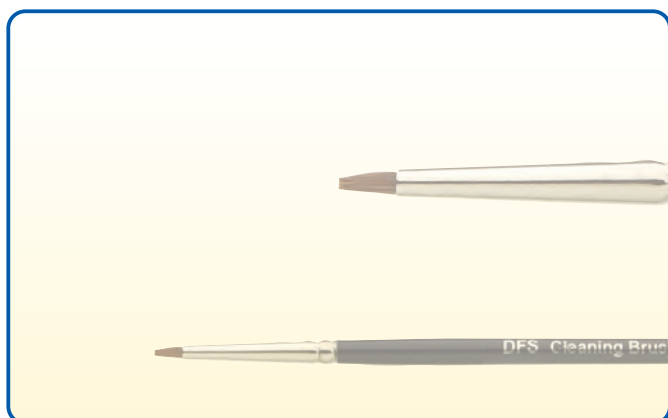
Nº de pedido: 41018

- Contenido: 1 pieza
- Pincel para cerámica
- Pelo natural
- Pincel especial para superficies oclusales

Mini brush

Référence: 41018

- Contenu: 1 pièce
- Pinceau pour la céramique
- Poils naturels
- Pinceau spécial pour les surfaces occlusales



Cleaning brush

Nº de pedido: 41019

- Contenido: 1 pieza
- Pincel para cerámica
- Pelo natural
- Pincel para la limpieza de las superficies internas de coronas

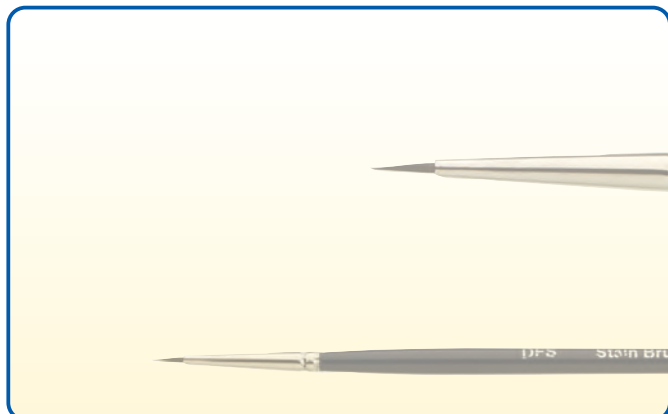
Cleaning brush

Référence: 41019

- Contenu: 1 pièce
- Pinceau pour la céramique
- Poils naturels
- Pour le nettoyage des surfaces internes des couronnes

Herramientas para trabajar las cerámicas: pinceles

Articles pour travailler la céramique: pinceaux



Stain brush

Nº de pedido: 41020

- Contenido: 1 pieza
- Pincel para pintar para cerámica
- Fibras sintéticas especiales

Stain brush

Référence: 41020

- Contenu: 1 pièce
- Pinceau pour la céramique
- Poils synthétiques



Smoothing brush

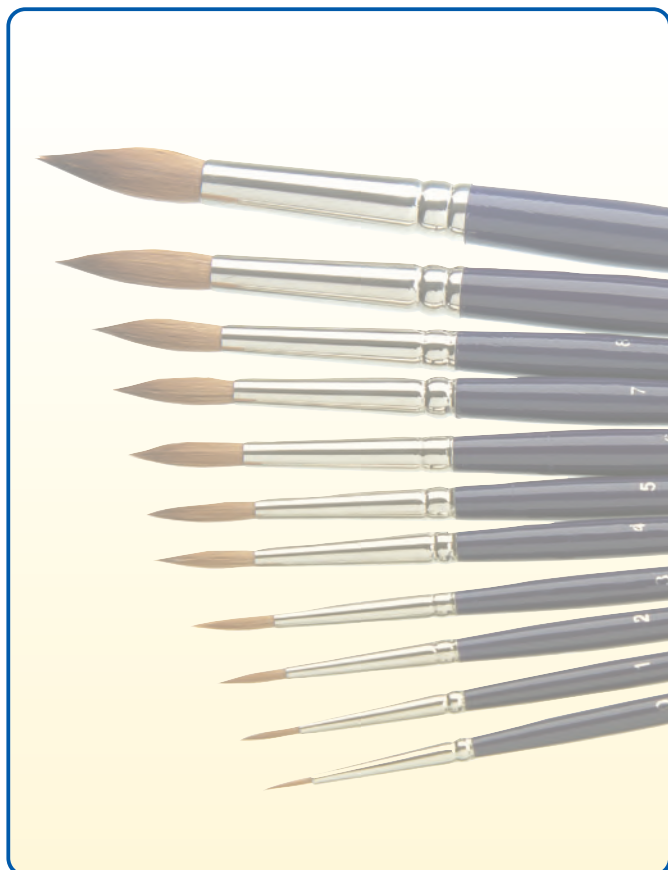
Nº de pedido: 41021

- Contenido: 1 pieza
- Pincel para alisado para cerámica
- Pelo natural ultra suave

Smoothing brush

Référence: 41021

- Contenu: 1 pièce
- Pinceau de lissage pour la céramique
- Poils naturels ultrafins



Pinceles para cerámica

Nº de pedido: ...

- 41200 Tamaño „0“
- 41201 Tamaño „01“
- 41202 Tamaño „02“
- 41203 Tamaño „03“
- 41204 Tamaño „04“
- 41205 Tamaño „05“
- 41206 Tamaño „06“
- 41207 Tamaño „07“
- 41208 Tamaño „08“
- 41210 Tamaño „10“
- 41212 Tamaño „12“

- Pelo natural

Pinceaux pour la céramique

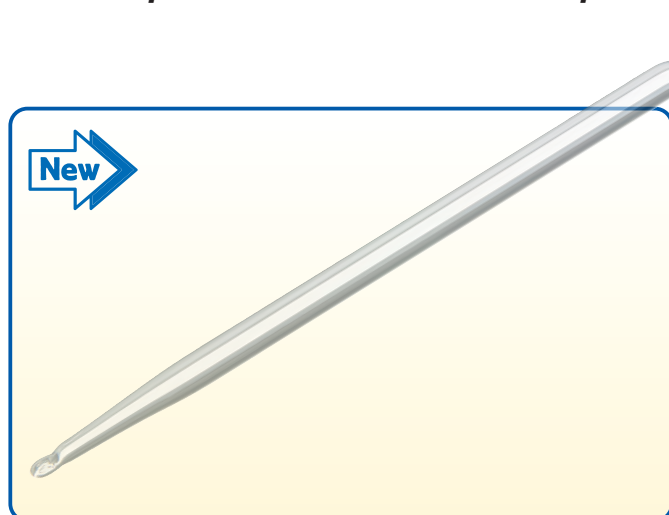
Références: ...

- 41200 Taille „0“
- 41201 Taille „01“
- 41202 Taille „02“
- 41203 Taille „03“
- 41204 Taille „04“
- 41205 Taille „05“
- 41206 Taille „06“
- 41207 Taille „07“
- 41208 Taille „08“
- 41210 Taille „10“
- 41212 Taille „12“

- Poils naturels

Herramientas para trabajar las cerámicas: instrumentos

Articles pour travailler la céramique: instruments



New

Instrumento de vidrio

Nº de pedido: 43000

• Contenido: 1 pieza

• Instrumento de vidrio para mezclar y aplicar opacador

Instrument en verre

Référence: 43000

• Contenu: 1 pièce

• Instrument en verre pour mélanger et appliquer la céramique opaque



New

Kerahandy

Nº de pedido: 43100

• Contenido: 1 pieza

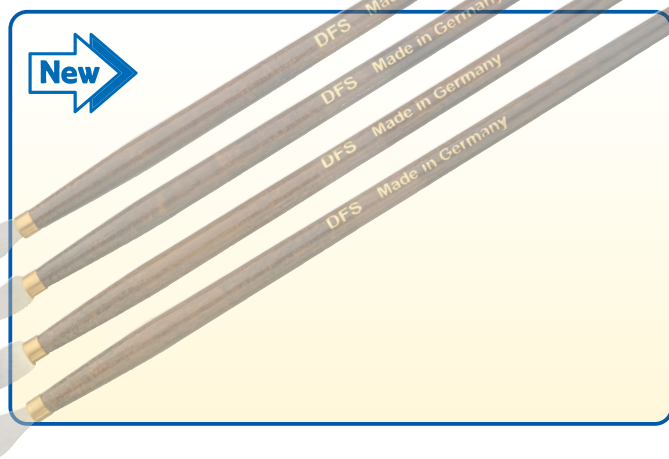
• Instrumento para preparar polvo de cerámica antes de mezclar

Kerahandy

Référence: 43100

• Contenu: 1 pièce

• Instrument pour la préparation de poudre céramique avant le mélange



New

Keraknife

Nº de pedido: ...

43200 Cuchillo

43300 Cuchillo doblado

43400 Lanza

43500 Tenedor

• Contenido: 1 pieza

• Para modelar la estratificación cerámica

Keraknife

Références: ...

43200 Couteau

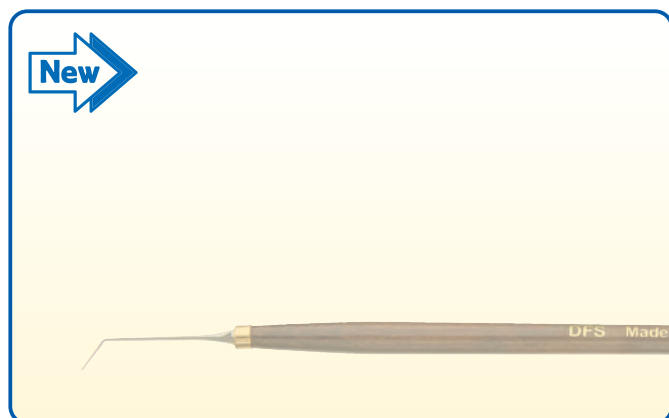
43300 Couteau arrondi

43400 Lance

43500 Fourchette

• Contenu: 1 pièce

• Pour le modelage de la céramique



New

Instrumento para fisuras

Nº de pedido: 43600

• Contenido: 1 pieza

• Para modelar fisuras y separar áreas interdentes

Instrument pour fissures

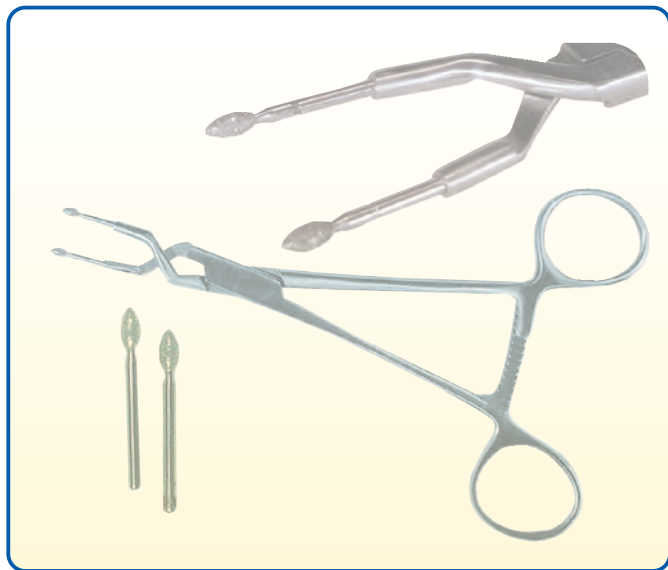
Référence: 43600

• Contenu: 1 pièce

• Pour modeler les fissures et séparer les espaces interdentaires

Herramientas para trabajar las cerámicas: tenazas

Articles pour travailler la céramique: pinces



Kera-Grip I (recta)

Nº de pedido: 12017

- Tenaza sujetadora para coronas de cerámica
- Incluye insertos de diamante

Kera-Grip I (droit)

Référence: 12017

- Pince pour couronnes céramiques
- Inserts diamantés inclus

Insertos de diamante

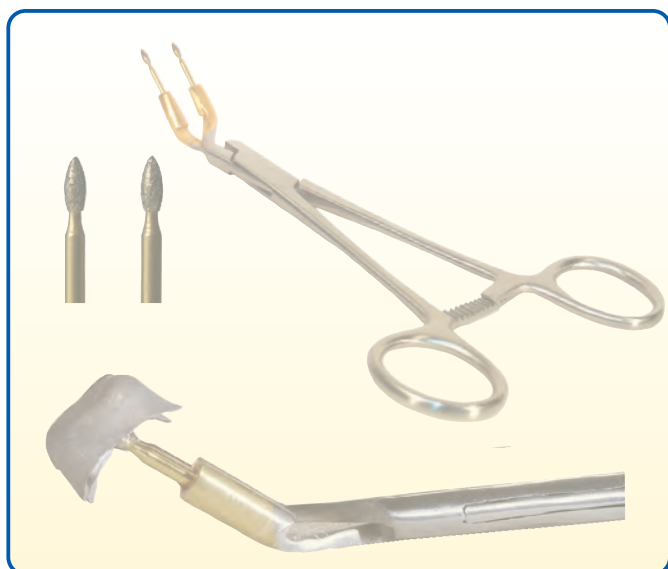
Nº de pedido: 12018

- Contenido: 1 par

Inserts diamantés

Référence: 12018

- Contenu: 1 pair



Kera-Grip II (doblada)

Nº de pedido: 12016

- Tenaza sujetadora para coronas de cerámica
- Incluye insertos de diamante

Kera-Grip II (courbé)

Référence: 12016

- Pince pour couronnes céramiques
- Inserts diamantés inclus

Insertos de diamante

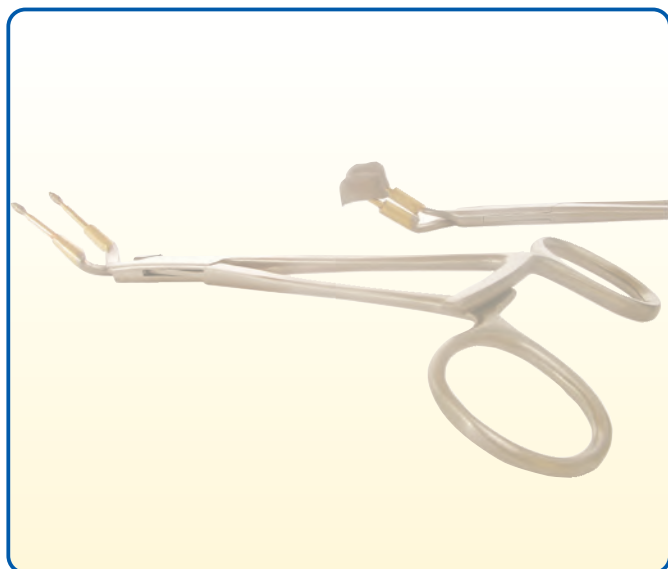
Nº de pedido: 12018

- Contenido: 1 par

Inserts diamantés

Référence: 12018

- Contenu: 1 pair



Kera-Grip III (arqueada)

Nº de pedido: 12015

- Tenaza sujetadora para coronas de cerámica
- Incluye insertos de diamante

Kera-Grip III (voûté)

Référence: 12015

- Pince pour couronnes céramiques
- Inserts diamantés inclus

Insertos de diamante

Nº de pedido: 12018

- Contenido: 1 par

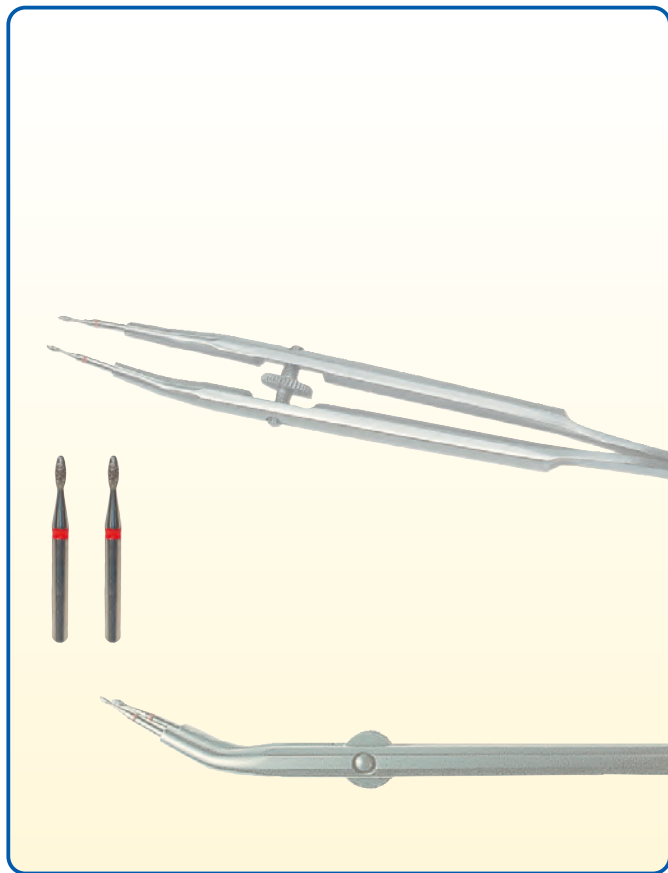
Inserts diamantés

Référence: 12018

- Contenu: 1 pair

Herramientas para trabajar cerámicas: tenazas

Articles pour travailler la céramique: pinces



Crowny

Nº de pedido: 70004

- El sujetador de coronas grácil para el ceramista exigente
- Incluye insertos de diamante

Insertos de diamante

Nº de pedido: 12014

- Contenido: 1 par

Crowny

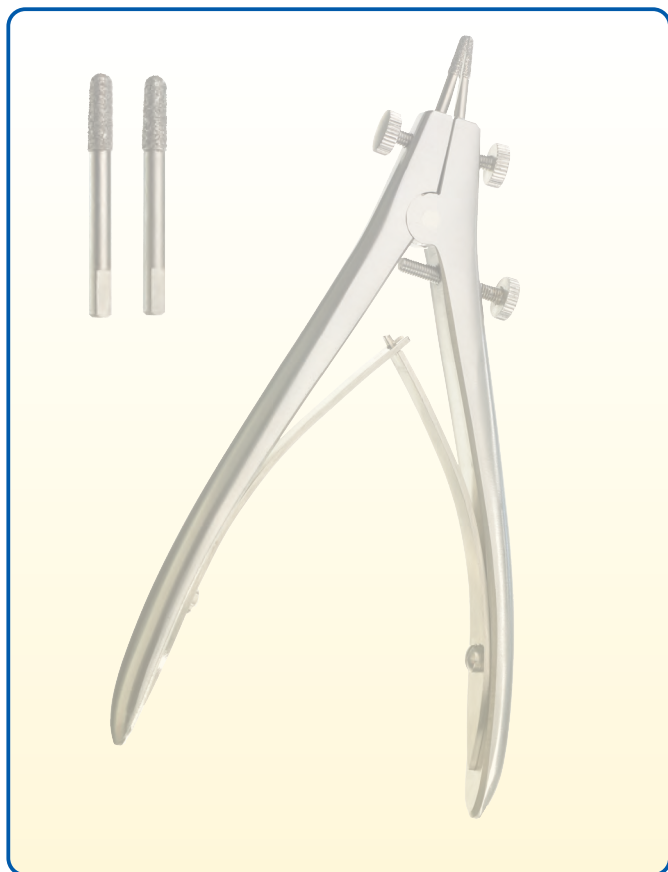
Référence: 70004

- Le porte-couronne élégant pour le céramiste exigeant
- Inserts diamantés inclus

Inserts diamantés

Référence: 12014

- Contenu: 1 pair



Teleskofix

Nº de pedido: 12010

- Tenaza telescópica
- Incluye insertos de diamante

Teleskogrip

Nº de pedido: 12011

- Contenido: 1 par
- Insertos de diamante para tenaza Teleskofix

Teleskofix

Référence: 12010

- Pince télescopique
- Inserts diamantés inclus

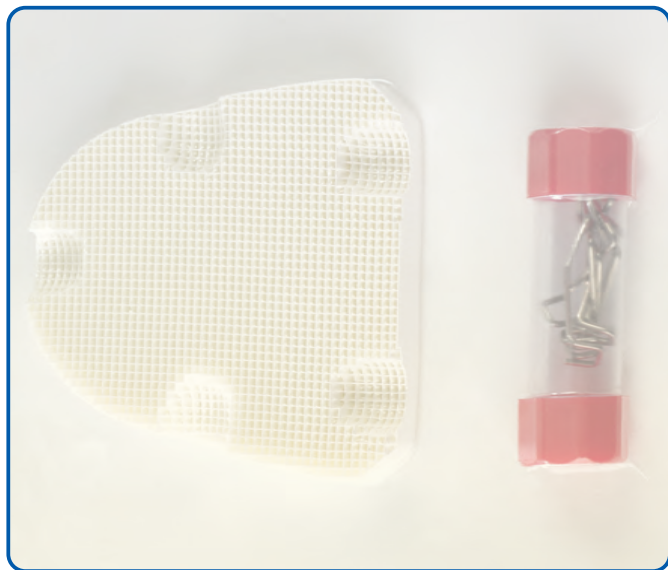
Teleskogrip

Référence: 12011

- Contenu: 1 pair
- Inserts diamantés pour la pince Teleskofix

Herramientas para trabajar cerámicas: bandejas de cocción de cerámica

Articles pour travailler la céramique: plateaux céramiques



Bandeja Kera-Set

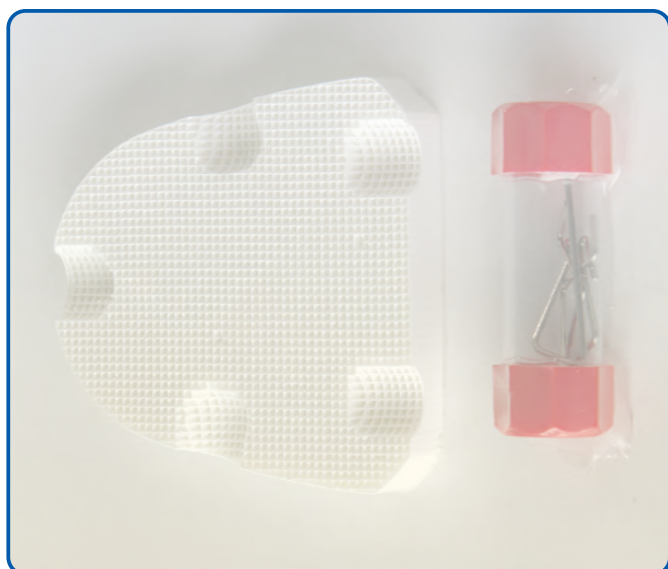
Nº de pedido: 81022-8

- 1 bandeja de cocción de cerámica y 8 pines
- Absorción de temperatura extremadamente baja
- Fase de calentamiento y enfriamiento libre de problemas

Plateau céramique Kera-Set

Référence: 81022-8

- 1 plateau céramique et 8 tenons
- Absorption de température très faible
- Phases de réchauffement et de refroidissement sans problèmes



Bandeja Kera-Set

Nº de pedido: 81022-5

- 1 bandeja de cocción de cerámica y 5 pines
- Absorción de temperatura extremadamente baja
- Fase de calentamiento y enfriamiento libre de problemas

Plateau céramique Kera-Set

Référence: 81022-5

- 1 plateau céramique et 5 tenons
- Absorption de température très faible
- Phases de réchauffement et de refroidissement sans problèmes



Bandeja Kera-Set

Nº de pedido: 81011-5

- 1 bandeja de cocción de cerámica y 5 pines
- Absorción de temperatura extremadamente baja
- Fase de calentamiento y enfriamiento libre de problemas

Plateau céramique Kera-Set

Référence: 81011-5

- 1 plateau céramique et 5 tenons
- Absorption de température très faible
- Phases de réchauffement et de refroidissement sans problèmes

Herramientas para trabajar cerámicas: bandejas de cocción de cerámica

Articles pour travailler la céramique: plateaux céramiques



Bandeja Kera-Set

Nº de pedido: 81033-5

- 1 bandeja de cocción de cerámica y 4 pernos cónicos y rectos con bordes redondeados
- Fase de calentamiento y enfriamiento no problemática

Plateau céramique Kera-Set

Référence: 81033-5

- 1 plateau céramique et 4 tenons de formes coniques et droites avec bouts arrondis
- Phases de réchauffement et de refroidissement sans problèmes



Perno metálico cónico

Nº de pedido: 8101069

- Contenido: 5 piezas
- Para bandejas de cocción de cerámica

Tenons de forme conique

Référence: 8101069

- Contenu: 5 pièces
- Pour plateaux céramiques



Perno metálico recto con bordes redondeados

Nº de pedido: 8101079

- Contenido: 5 piezas
- Para bandejas de cocción de cerámica

Tenons droits avec bouts arrondis

Référence: 8101079

- Contenu: 5 pièces
- Pour plateaux céramiques



Set de bandejas de cocción de cerámica

Nº de pedido: 81022

- Contenido: 2 piezas
- Sin pines de metal

Plateaux céramiques

Référence: 81022

- Contenu: 2 pièces
- Sans tenons



Set de bandejas de cocción de cerámica

Nº de pedido: 81011

- Contenido: 2 piezas
- Sin pines de metal

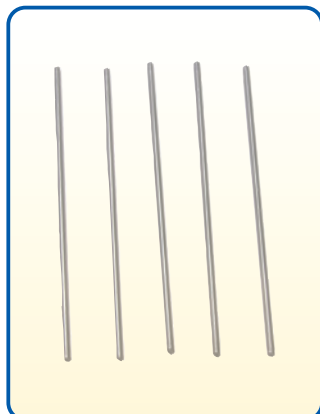
Plateaux céramiques

Référence: 81011

- Contenu: 2 pièces
- Sans tenons

Herramientas para trabajar cerámicas: bandejas de cocción de cerámica

Articles pour travailler la céramique: plateaux céramiques



Pin de metal 1 (recto)

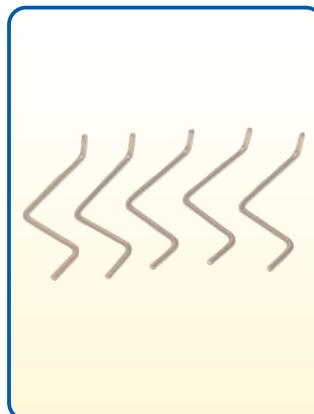
N° de pedido: 8101019

- Contenido: 5 piezas
- Para bandejas de cocción de cerámica

Tenon 1 (droit)

Référence: 8101019

- Contenu: 5 pièces
- Pour plateaux céramiques



Pin de metal 2

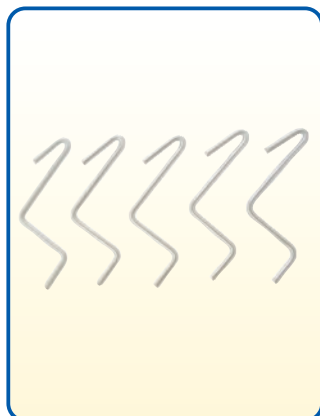
N° de pedido: 8101029

- Contenido: 5 piezas
- Para incisivos
- Para bandejas de cocción de cerámica

Tenon 2

Référence: 8101029

- Contenu: 5 pièces
- Pour incisives
- Pour plateaux céramiques



Pin de metal 3

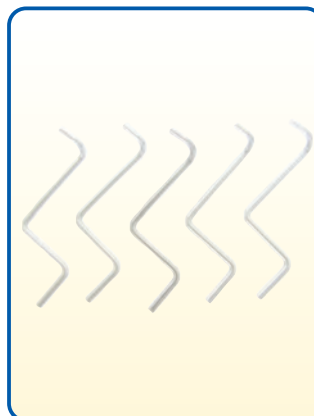
N° de pedido: 8101039

- Contenido: 5 piezas
- Con nariz, para incisivos
- Para bandejas de cocción de cerámica

Tenon 3

Référence: 8101039

- Contenu: 5 pièces
- Avec nez, pour incisives
- Pour plateaux céramiques



Pin de metal 4

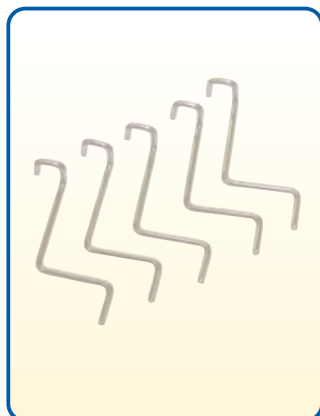
N° de pedido: 8101009

- Contenido: 5 piezas
- Doblado, para premolares
- Para bandejas de cocción de cerámica

Tenon 4

Référence: 8101009

- Contenu: 5 pièces
- Recourbé, pour prémolaires
- Pour plateaux céramiques



Pin de metal 5

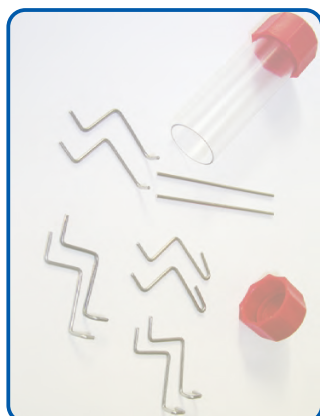
N° de pedido: 8101059

- Contenido: 5 piezas
- Para molares
- Para bandejas de cocción de cerámica

Tenon 5

Référence: 8101059

- Contenu: 5 pièces
- Pour molaires
- Pour plateaux céramiques



Pin-Intro-Set

N° de pedido: 8101049

- Contenido: 5 x 2 piezas
- Pines de metal libres de corrosión para bandejas de cerámica

Set de tenons

Référence: 8101049

- Contenu: 5 x 2 pièces
- Tenons métalliques inoxydables

Spray de diamante / *Spray diamanté*



Spray de diamante

N° de pedido: 11170

- Contenido: **75 ml**
- Spray de diamante para el pulido de alto brillo de cerámica y resinas compuestas como también para las piezas secundarias de coronas telescópicas y aditamentos (especialmente aleaciones no preciosas)
- La estructura de la superficie se mantiene intacta
- Granulado de diamante ultrafino de 3 - 5 μ

UN 1950 clase 2.2

Spray diamanté

Référence: 11170

- Contenu: **75 ml**
- *Spray diamanté pour un polissage haute brillance de la céramique et des composés ainsi que pour les suprastructures des couronnes télescopiques et attachements (alliages non précieux)*
- *Maintient la structure de la surface intacte*
- *Grain ultrafin de 3 - 5 μ*

UN 1950 classe 2.2

Pasta para pulir / *Pâte à polir*



Pasta para pulir

N° de pedido: 21010

- Contenido: **5 g**
- Pasta de diamante con alto contenido de diamantes
- Adecuada para todas las cerámicas incluyendo zirconio monolítico

Pâte à polir

Référence: 21010

- Contenu: **5 g**
- *Pâte à polir à contenu de diamant élevé*
- *Pour toutes les céramiques et monolithes de zircon*

Marcador de textura dorado / *Marqueur de texture or*



Marcador de textura dorado

N° de pedido: 21200

- Contenido: **4 g**
- Para visualizar texturas de superficies de distintos colores (yeso/cerámica)
- Aplicar una sola capa delgada
- Completamente lavable con agua
- No decolora el yeso

UN 3077 clase 9
grupo de embalaje III

Marqueur de texture or

Référence: 21200

- Contenu: **4 g**
- *Pour visualiser les structures des surfaces en différents couleurs (plâtre/céramique)*
- *Une seule couche, application fine*
- *Facile à enlever en rinçant à l'eau*
- *Pas de décoloration du plâtre*

UN 3077 classe 9
groupe d'emballage III

Limpiador / Nettoyant orange



Clean-Orange Limpiador naranja

Nº de pedido: 27250L

- Contenido: 500 ml
- Elimina silicona, alginato y pastas de óxido de zinc- eugenol
- Para un cuidado de V2A libre de manchas
- Para limpiar bandejas de impresión
- Adecuado como renovador de aire

**UN 1993 clase 3
grupo de embalaje II**

Clean-Orange Nettoyant orange

Référence: 27250L

- Contenu: 500 ml
- Enlève les pâtes silicone, alginates et oxydes de zinc-eugénol
- Pour le nettoyage sans tache du V2A
- Pour le nettoyage des porte-empreintes
- Peut servir comme rafraichisseur d'air

**UN 1993 classe 3
groupe d'emballage II**

Pasta para soldar / Pâte de protection soudage



Pasta para soldar protectora contra calor

Nº de pedido: 24030

Pasta para soldar protectora contra calor con Thermofill

- Contenido: 200 g
- Para proteger coronas con recubrimiento de plástico y monturas de plástico en platos de parciales durante trabajos de reparación
- Resistente a la temperatura hasta aprox. 1200°C
- Remover bajo agua corriente después de soldar

Pâte de protection soudage

Référence: 24030

Pâte de protection soudage avec Thermofill

- Contenu: 200 g
- Pour la protection lors des réparations de couronnes avec éléments acryliques et des selles à appui acryliques des stellites par brasage
- Résistance à la température jusqu'à environ 1200°C
- Rincer à l'eau courante après le brasage

Spray de oclusión / Spray d'occlusion



OKKLEAN®

Inflamable:

UN 1950 clase 2.1

Nº de pedido:

verde → 11140
rojo → 11145
azul → 11146
blanco → 11147
oro → 11149

No inflamable:

UN 1950 clase 2.2

Nº de pedido:

verde → 11140-1
rojo → 11145-1
azul → 11146-1
blanco → 11147-1
oro → 11149-1

Spray de oclusión

- Contenido: **75 ml**
- Incluye tobera tubular
- Para marcar los puntos de contacto de trabajos protéticos y coronas
- Película de pigmento de color fácilmente dosificable
- Espesor de la película, dependiendo del tiempo de pulverizado, 6 - 8 µ
- Pulverizar la sección apropiada desde una distancia de aprox. 3-5 cm
- Remoción fácil con el pincel, en caso de materiales porosos o materiales que se localizan en lo profundo utilizar una limpiadora de chorro de vapor
- No soluble en agua o alcohol

OKKLEAN®

Inflammable

UN 1950 classe 2.1

Référence:

vert → 11140
rouge → 11145
bleu → 11146
blanc → 11147
or → 11149

Ininflammable

UN 1950 classe 2.2

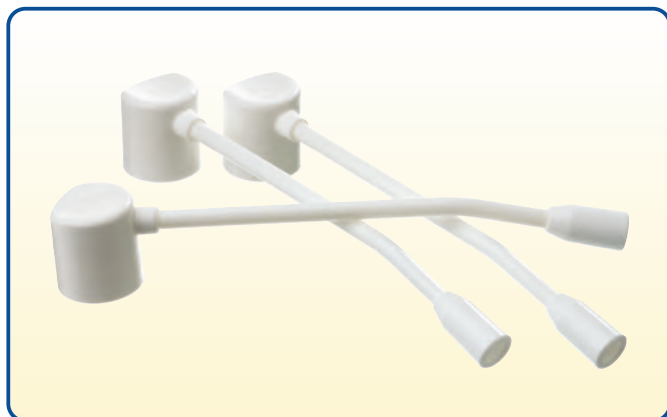
Référence:

vert → 11140-1
rouge → 11145-1
bleu → 11146-1
blanc → 11147-1
or → 11149-1

Spray d'occlusion

- Contenu: **75 ml**
- Y compris buse ronde
- Pour le marquage des points de contact sur les prothèses et les couronnes
- Film à pigments colorés facile à doser
- Épaisseur du film 6 - 8 µ en fonction de la durée de la vaporisation
- Vaporiser les surfaces à marquer à une distance d'environ 3 - 5 cm
- S'enlève facilement au pinceau ou au jet de vapeur (en cas de matériaux poreux et profonds)
- Insoluble dans l'eau et l'alcool

Spray Telescan / Spray Telescan



Spray Telescan

Nº de pedido:
rojo → 11166
blanco → 11167
• Contenido: 75 ml

UN 1950 clase 2.2

Nº de pedido:
rojo → 11168
blanco → 11169
• Contenido: 200 ml

UN 1950 clase 2.1

Spray para preparar superficies de coronas telescópicas para la prueba de fricción y escaneo CAD/CAM

Aplicar en objetos antes de escanear con el CAD/CAM para evitar el efecto espejo. Para el análisis de fricción en coronas telescópicas y cónicas como también aditamentos de todo tipo. La finísima película de pigmentos de color se puede remover fácilmente con un cepillo. No soluble en agua o alcohol. Proteger de rayos solares y calentamiento arriba de 50°C. Gas propulsor no contaminante e incombustible. El espesor de la película se puede influir por medio de la distancia y el tiempo de pulverización. Favor agitar antes de usar.

Spray Telescan

Référence:
rouge → 11166
blanc → 11167
• Contenu: 75 ml

UN 1950 classe 2.2

Référence:
rouge → 11168
blanc → 11169
• Contenu: 200 ml

UN 1950 classe 2.1

Spray de préparation des surfaces pour le contrôle de friction des couronnes télescopiques et le scannage CAD/CAM

Application sur les objets avant de scanner afin d'éviter l'effet miroir. Pour l'analyse de la friction des couronnes coniques et télescopiques, des verrouillages et de tous types d'attachements. Film coloré très fin, s'enlève à sec. Insoluble dans l'eau et l'alcool. Protéger des rayons du soleil et d'un réchauffement à plus de 50°C. Gaz propulseur ininflammable protégeant l'environnement. L'épaisseur du film est défini par la distance et la durée de vaporisation. Secouer avant l'emploi.

Boquillas de pulverización

Nº de pedido: 11171

- Contenido: 3 piezas
- Para la pulverización de toda la superficie en superficies de modelos, por ejemplo para la preparación de escaneo

Vaporisateurs

Référence: 11171

- Contenu: 3 pièces
- Pour facilement vaporiser les surfaces des modèles, p. ex. avant scannage

Crown Master



Sus beneficios: Vos avantages:

1

Elimina el riesgo de
lesión accidental y
protege manos y dedos.

*Pas de risque de
blessure des mains et des
doigts.*

2

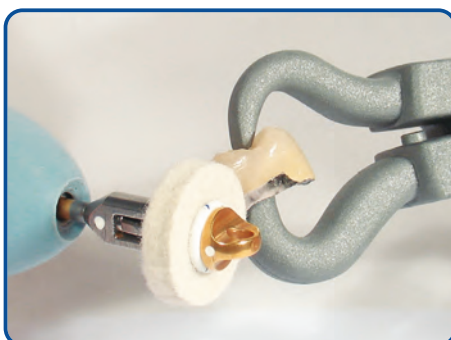
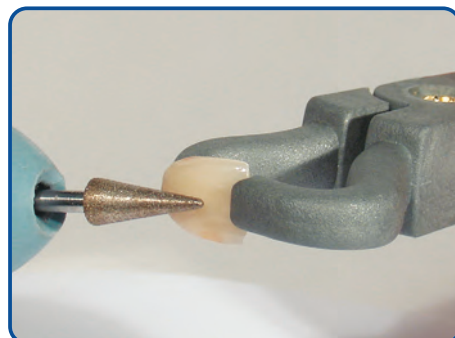
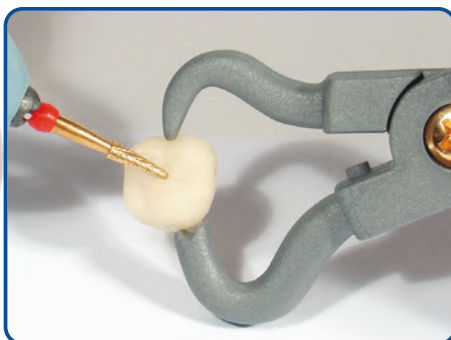
Resistente a la
temperatura hasta 150° C

*Résistance à la
température jusqu'à 150° C*

3

Permite trabajar
ampliamente todas las
superficies y bordes de
coronas e inlays.

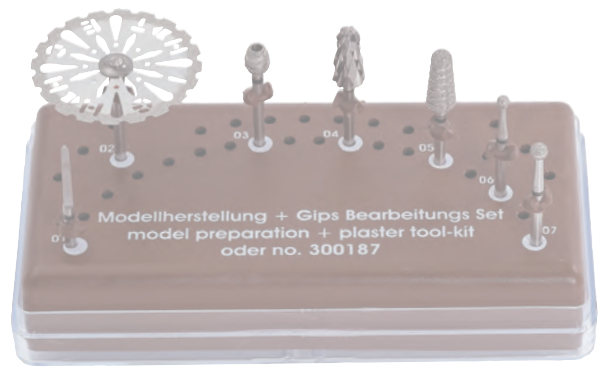
*Permet l'accès à toutes les
surfaces et les bords des
couronnes et des inlays.*



Crown Master

N° de pedido: 12019

Référence: 12019



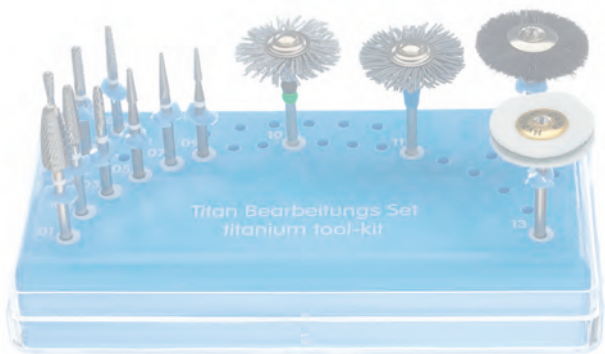
SET PARA LA PREPARACIÓN DE MODELOS + PARA TRABAJAR YESO
SET DE FABRICATION DE MODELES + PLÂTRE

Contenido/Contenu

01	80055	5'-10000 rpm/tpm
02	153522	5'-10000 rpm/tpm
03	60017	5'-15000 rpm/tpm
04	509101	15'-25000 rpm/tpm
05	60024	3'-15000 rpm/tpm
06	60028	5'-10000 rpm/tpm
07	60029	5'-10000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence

300187



SET PARA TRABAJAR TITANIO
SET POUR TITANE

01	708001	15'-30000 rpm/tpm
02	700801	15'-30000 rpm/tpm
03	702602	15'-30000 rpm/tpm
04	704602	15'-30000 rpm/tpm
05	704802	15'-30000 rpm/tpm
06	702402	15'-30000 rpm/tpm
07	702102	15'-30000 rpm/tpm
08	702202	15'-30000 rpm/tpm
09	704902	15'-30000 rpm/tpm
10	80220	3'- 5000 rpm/tpm
11	80222	3'- 5000 rpm/tpm
12	80305	1'- 3000 rpm/tpm
13	80301	1'- 3000 rpm/tpm

Número de pedido
Référence

300117



SET PARA TRABAJAR METALES NO PRECIOSOS (CORONAS Y PUENTES)
SET ALLIAGES NON-PRECIEUX (COURONNES ET BRIDGES)

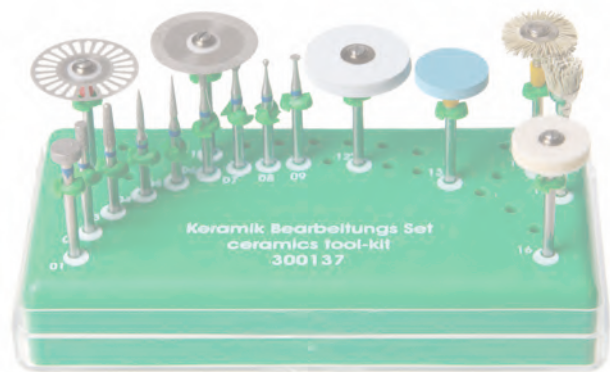
01	60052	10'-20000 rpm/tpm
02	133407	5'-30000 rpm/tpm
03	201801	15'-30000 rpm/tpm
04	201402	15'-30000 rpm/tpm
05	201602	15'-30000 rpm/tpm
06	201202	15'-30000 rpm/tpm
07	118050	15'-30000 rpm/tpm
08	304802	20'-30000 rpm/tpm
09	305002	15'-30000 rpm/tpm
10	117014	15'-30000 rpm/tpm
11	54217	15'-30000 rpm/tpm
12	304402	15'-30000 rpm/tpm
13	60050	5'-20000 rpm/tpm
14	60032	3'-12000 rpm/tpm
15	80305	1'-3000 rpm/tpm
16	80301	1'-3000 rpm/tpm

15001 Piedra para limpiar
Pierre de nettoyage

Número de pedido
Référence

300157





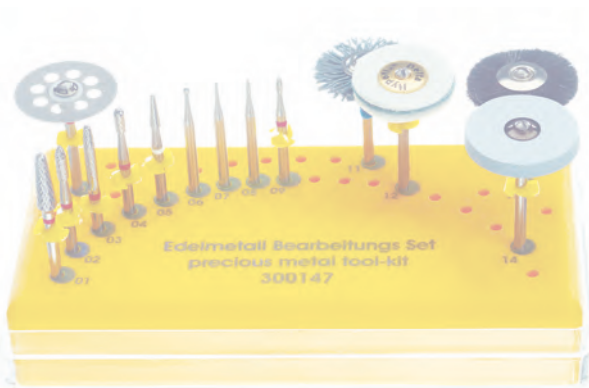
SET PARA TRABAJAR CERÁMICAS
SET CÉRMIQUE

Número de pedido
Référence

300137
●

Contenido/Contenu

01	60042608	3'-30000 rpm/tpm
02	60110258	3'-30000 rpm/tpm
03	60199258	3'-30000 rpm/tpm
04	60250168	3'-30000 rpm/tpm
05	601661895	3'-30000 rpm/tpm
06	60225188	3'-30000 rpm/tpm
07	60001238	3'-30000 rpm/tpm
08	60001148	3'-30000 rpm/tpm
09	60014238	3'-30000 rpm/tpm
10	182221	3'-5000 rpm/tpm
11	112221	5'-10000 rpm/tpm
12	812050	5'-10000 rpm/tpm
13	800120	3'-12000 rpm/tpm
14	801920	2'-3000 rpm/tpm
15	801911	2'-3000 rpm/tpm
16	80041	2'-3000 rpm/tpm



SET PARA TRABAJAR METALES PRECIOSOS (CORONAS Y PUENTES)
SET ALLIAGES PRÉCIEUX (COURONNES ET BRIDGES)

Número de pedido
Référence

300147
●

01	302801	15'-30000 rpm/tpm
02	305002	15'-30000 rpm/tpm
03	302602	15'-30000 rpm/tpm
04	304602	15'-30000 rpm/tpm
05	704802	15'-30000 rpm/tpm
06	117014	15'-30000 rpm/tpm
07	117006	15'-30000 rpm/tpm
08	118050	15'-30000 rpm/tpm
09	118080F	15'-30000 rpm/tpm
10	272125	3'-5000 rpm/tpm
11	80222	3'-5000 rpm/tpm
12	80301	1'-3000 rpm/tpm
13	812050	5'-10000 rpm/tpm
14	80305	1'-3000 rpm/tpm



SET PARA TRABAJAR RESINAS COMPUESTAS + CARILLAS DE ACRÍLICO
SET COMPOSITES ET ACRYLIQUES FACETTES

Número de pedido
Référence

300227
○

01	700801	15'-30000 rpm/tpm
02	704902	15'-30000 rpm/tpm
03	702602	15'-30000 rpm/tpm
04	162221	3'- 5000 rpm/tpm
05	118080	15'-30000 rpm/tpm
06	60250168	5'-10000 rpm/tpm
07	801911	2'- 3000 rpm/tpm
08	8030111	5'-10000 rpm/tpm
09	80224	3'- 5000 rpm/tpm
10	80225	3'- 5000 rpm/tpm
11	80301	1'- 3000 rpm/tpm
12	80041	1'- 3000 rpm/tpm
13	600501	5'-10000 rpm/tpm



SET PARA TRABAJAR ACRÍLICOS
SET ACRYLIQUES

300127

Número de pedido
Référence

Contenido/Contenu

01	417001	15'-30000 rpm/tpm
02	313001	15'-30000 rpm/tpm
03	314802	15'-30000 rpm/tpm
04	117006	15'-30000 rpm/tpm
05	117023	15'-30000 rpm/tpm
06	118050	15'-30000 rpm/tpm
07	80049	5'-10000 rpm/tpm
08	415401	15'-30000 rpm/tpm
09	800280	5'-10000 rpm/tpm
10	152211	3'-5000 rpm/tpm
11	80225	3'-5000 rpm/tpm



TÉCNICA DE FRESADO 0°
TECHNIQUE DE FRAISAGE 0°

300247

Número de pedido
Référence

01	115712L	3'-6000 rpm/tpm
02	115422L	6'-12000 rpm/tpm
03	115602L	6'-12000 rpm/tpm
04	115802L	6'-12000 rpm/tpm
05	115523	6'-12000 rpm/tpm
06	115410	6'-12000 rpm/tpm
07	115412	6'-12000 rpm/tpm
08	115722L	3'-6000 rpm/tpm
09	115432L	6'-12000 rpm/tpm
10	115612L	6'-12000 rpm/tpm
11	115812L	6'-12000 rpm/tpm
12	115732L	3'-6000 rpm/tpm
13	115442L	6'-12000 rpm/tpm
14	115622L	6'-12000 rpm/tpm
15	115822L	6'-12000 rpm/tpm
16	80061	5'-10000 rpm/tpm
17	80062	5'-10000 rpm/tpm
18	80063	5'-10000 rpm/tpm



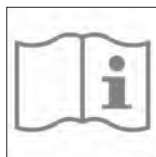
SET DE CONOMETRIA DE 2° Y 4°
SET CONOMETRIE 2° ET 4°

300248

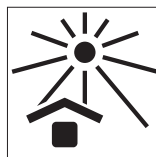
Número de pedido
Référence

01	115727L	3'-6000 rpm/tpm
02	115472L	6'-12000 rpm/tpm
03	115627L	6'-12000 rpm/tpm
04	115137L	6'-12000 rpm/tpm
05	80461	5'-10000 rpm/tpm
06	80462	5'-10000 rpm/tpm
07	80463	5'-10000 rpm/tpm
08	115717L	3'-6000 rpm/tpm
09	115462L	6'-12000 rpm/tpm
10	115617L	6'-12000 rpm/tpm
11	115127L	6'-12000 rpm/tpm
12	80261	5'-10000 rpm/tpm
13	80262	5'-10000 rpm/tpm
14	80263	5'-10000 rpm/tpm

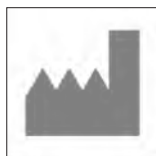
Explicación de los pictogramas / *Explication des pictogrammes*



Siga las instrucciones de uso
Voir instructions pour usage



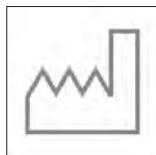
Proteger contra luz solar
Protéger du soleil



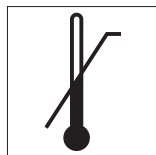
Fabricante
Fabricant



Número de lote de fabricación
Numéro de lot de production



Fecha de fabricación
Date de production



Límite de temperatura superior
Limite supérieure de température



Fecha de vencimiento
Date d'expiration



Líquidos y vapores
inflamables

*Liquide et vapeurs
inflammables*



Atención

Attention

	Página		Página		Página
Aditamentos	110-112	Fresas Implantan	90	Okklu-Point	24
Agente de separación.....	93	Fresas para cera.....	84, 87	Okklu-Star	28
Alambre para láser	118	Fullflex	57	Orovest.....	114
Aleaciones no preciosas.....	116-117	Gel de duplicación.....	96	Palapol	79
Artículos para trabajar		Goat Fix.....	75	Pasta para pulir	132
cerámica	123-132	Golden Devil.....	63	Pasta para soldar protectora	
Artículos para trabajar yeso	92-95	High-Tech	64	contra calor	133
Bandejas de cerámica	129-130	Hilos de cera	101	Pattern Stuff LS.....	120
Bebedores en forma de pera	102	Hydroflex	62	Perfocut.....	52, 54
Bibur	17	Hypofix-Alpha	78	Pernos	130-131
Biodur® Soft	116	Hypofix-Beta	78	Piedras para limpiar	34
Cepillo de alambre de acero.....	66	Hypofix-Delta	76	Piezas auxiliares de cera	
Cepillo de pelo de cabra.....	75	Hypofix-Gamma	76	para modelaje.....	106-107
Cepillos para pulir	77-78	Hypofix-Polyacryl.....	77	Pinbur.....	21
Cera	99-109	Hypress.....	119	Pincel de alambre.....	66
Cera de inmersión	99	Instrumento de vidrio	126	Pinceles cerámica.....	123-125
Cera Stick-on	103	Instrumento para fisuras	126	Pinfix	42
Circo-Flex	53	Instrumentos especiales.....	66-67	Planos de cera	103
Circolux	37	Instrumentos para modelar	97-98	Plastodur.....	93
Circone	90	Instrumentos para pulir.....	75-77	Plastrim	92
Circool Lab	36	Instrumentos para zirconio	36-41	Plastro	64
Circopol Lab	37	Isofix	93	Plasturbo.....	44
Cono-Disc.....	59	Kera-Brush.....	123	Plexoflex.....	55, 58
Cross-Cutter	9	Kera-Grip.....	127	Polipress.....	119
Crown Master	136	Kerahandy	126	Polli	82
Crownny.....	128	Keraknife	126	Polo	82
Cutflex.....	55	Keramo	19	Polyflex.....	53
Desburbujeador	99	Kera-Set Tray	129-130	Preformas de ganchos	
DFS Insolant	121	Kit de zirconio	41	de cera	108-109
Diadur®.....	117	Laserflex.....	55	Pulidores especiales	79-83
Diafix®	77	Limpiador naranja	133	Quatt-Cutter.....	9
Diamantes FG para zirconio	37	Líquido de expansión	114	Quattro	11-13
Diamantes PM para zirconio	38	Macro.....	9-10, 32	Quattro-Twin	14
Diamantes sinterizados	29-34	Macronom.....	14	Quick Fix® sistema de mandril	68-70
Diavest Turbo.....	114	Mandriles	67	Rapido-Cut	59
Discos cortadores de yeso	64-65	Marcador de textura	132	Rebase	95
Discos de diamante	52-62	Matro	17	Reductores	67
Discos de diamante flexibles.....	52-62	Micro	15-17, 32-33	Resina de ortodoncia.....	122
Discos de diamante sinterizado.....	35	Milli-Micron.....	18, 34	Resinas.....	119-122
Discos galvanizados sinterizados	35	Millipol	85, 87, 88	Retendo.....	42
Discos separadores.....	63	Minidisc.....	61	Revestimientos.....	113-114
Double Action.....	61	Mini-Flex	61	Rigidisc	58
Durolan	93-95	Mini-Tri.....	9	Rotodisc	57
Duro-Pol	79	Modelación de superficies		Sabelking	80
Ergonom.....	14	masticatorias	104-107	Salt n' Pepper	122
Espaciador	93-95	Multipol	80-81	Sensoflex.....	55
Firmoflex	52	Niadur®.....	116	Sepaflex®	38, 53
Flexiflex®	60	Nuevo.....	19	Set trabajar disilicato de litio.....	52
Fluxur	117	Okklamat	95	Sets de elaboración.....	137-139
Fresa perforadora	24	Okklean®	134	Shark discs	63
Fresas de carburo	8-28	Okklu-Fin	28	Sharkies	39-40
Fresas de carburo Blue Star®	22-23	Okkluflex.....	104-107	SIDIA®.....	29-35
				Sidia-Flex.....	35
				Sidiaflex Gold	38
				Sidia-Mini-Flex	35
				Silco-Pol	81
				Smart Fox sistema de mandril	71-72
				Soft Liner.....	24
				Soldadura	118
				Soldur®	118
				Spiroflex	52
				Spray adhesivo	115
				Spray de oclusión	134
				Spray de separación	115
				Spray de silicona	92
				Spray diamante	132
				Spray Kera-Sep.....	115
				Spray Telescan	135
				Star	21
				Strato	13
				Super-Flexiflex®	56
				Supershiny.....	76
				Super-Star.....	21
				Super-Tech.....	19
				Superturbo	31
				Tallador para acabado periférico	42
				Tallador para hito de colado.....	44
				Talladores de diamante	
				galvánicos PM.....	45-51
				Techno.....	54
				Técnica de fresado	84-90
				Técnica de fundición	113-118
				Teleskofix	128
				Teleskogrip	128
				Tenazas	127-128
				Titano	20
				Titanopol	83
				Top Glaze	81-82
				Top-Flex.....	61
				TopGlue	92
				Toro-Flex	60
				Toto-Flex.....	56, 59
				Transoflex.....	54
				Tri-Bur	9
				Tricutter	9
				Tri-Flex.....	53
				Turbo	9, 31
				Turbo talladores diamantados	44
				Ultra-Micron.....	18
				Unifix.....	75
				Uni-Pol	80
				Upofix® pulidores universales	73-75
				VestoFix®	113
				Yeso.....	91

Index

	page		page		page
Acryliques	119-122	Fraises carbure de tungstène	8-28	Modelation des faces	
Acryliques orthodontiques	122	Fraises diamantées		occlusales	104-107
Agent tensio-actif silicone et cire	99	galvanisées PM	45-51	Multipol	80-81
Alliages non-précieux	116-117	Fraises en carbure Blue Star	22-23	Nettoyant orange	133
Attachements	110-112	Fraises Implantan	90	Niadur®	117
Bibur	17	Fraises pour la cire	84, 87	Nuevo	19
Biodur® Soft	116	Fullflex	57	Okklamat	95
Bourrelets d'occlusion	103	Gélatine de duplication	96	Okklean®	134
Brasure	118	Goat Fix	75	Okklu-Fin	28
Brosse en poils de chèvre	75	Golden Devil	63	Okkluflex	104-107
Brosse fil d'acier	66	High-Tech	64	Okklu-Point	24
Brosses de polissage	77-78	Hydroflex	62	Okklu-Star	28
Circo-Flex	53	Hypofix-Alpha	78	Orovest	114
Circolux	37	Hypofix-Beta	78	Palapol	79
Circone	90	Hypofix-Delta	76	Pâte à polir	132
Circool Lab	37	Hypofix-Gamma	76	Pâte de protection soudage	133
Circopol Lab	37	Hypofix-Polyacryl	77	Pattern Stuff LS	120
Cire	99-109	Hypress	119	Perfocut	52, 54
Cire de colle	103	Instrument en verre	126	Pierre à nettoyer	34
Cire Flexidip	99	Instrument pour fissures	126	Pinbur	21
Cire pour immersion	99	Instruments de modelage	97-98	Pinceau fil d'acier	66
Cono-Disc	59	Instruments de polissage	75-77	Pinceaux céramique	123-125
Crochets en cire	108-109	Instruments pour travailler		Pinces	127-128
Cross-Cutter	9	la céramique	123-125	Pinfix	42
Crown Master	136	Instruments pour travailler		Plastodur	93
Crowny	128	le plâtre	92-95	Plastrim	92
Cutflex	55	Instruments pour zircon	36-41	Plastro	64
DFS Insolant	121	Instruments spéciaux	66-67	Plasturbo	44
Diadur®	117	Isofix	93	Plateaux céramiques	129-130
Diafix®	77	Isolant	93	Plâtre	91
Diamants FG pour zircon	37	Kera-Brush	123	Plexoflex	55, 58
Diamants frittés	29-34	Kera-Grip	127	Poires de coulée	102
Diamants PM pour zircon	38	Kerahandy	126	Polipress	119
Diavest Turbo	114	Keraknife	126	Polissoirs spéciaux	79-83
Disques diamantés flexibles	52-62	Keramo	19	Polli	82
Disques diamantés frittés	35	Kera-Set Tray	129-130	Polo	82
Disques galvaniques frittés	35	Kit zircon	41	Polyflex	53
Disques plâtre	64-65	Laque modèle	93-95	Quatt-Cutter	9
Disques séparateurs	63	Laserflex	55	Quattro	11-13
Double Action	61	Liquide d'expansion	114	Quattro-Twin	14
Durolan	93-95	Macro	9-10, 32	Quick Fix® mandrins	68-70
Duro-Pol	79	Macronom	14	Rapido-Cut	59
Éléments auxiliaires cire	106-107	Mandrins	67	Rebasage	95
Ergonom	14	Marqueur de texture	132	Réducteurs	67
Fil laser	118	Matro	17	Retendo	42
Fils de cire	101	Meulettes diamantées Turbo	44	Revêtements	113-114
Finisseur de coulée	44	Micro	15-17, 32-33	Rigidisc	58
Finisseur périphérique	42	Milli-Micron	18, 34	Rotodisc	57
Firmoflex	52	Millipol	85, 87, 88	Sabelking	80
Flexiflex®	60	Minidisc	61	Salt n' Pepper	122
Flux pour coulée	117	Mini-Flex	61	Sensoflex	55
Foret matriciel	24	Mini-Tri	9	Sepaflex®	38, 53
				Set d'instruments pour	
				lithium disilicate	52
				Sets de travail	137-139
				Shark discs	63
				Sharkies	39-40
				SIDIA®	29-35
				Sidia-Flex	35
				Sidiaflex Gold	38
				Sidia-Mini-Flex	35
				Silco-Pol	81
				Smart Fox mandrins	71-72
				Soft Liner	24
				Soldur®	118
				Spiroflex	52
				Spray adhésif	115
				Spray diamant	132
				Spray d'occlusion	134
				Spray Kera-Sep	115
				Spray séparateur	115
				Spray silicone	92
				Spray Telescan	135
				Star	21
				Strato	13
				Super-Flexiflex®	56
				Supershiny	76
				Super-Star	21
				Super-Tech	19
				Superturbo	31
				Technique de coulée	113-114
				Technique de fraisage	84-90
				Techno	54
				Teleskofix	128
				Teleskogrip	128
				Tenons	130-131
				Titano	20
				Titanopol	83
				Top Glaze	81-82
				Top-Flex	61
				TopGlue	92
				Toro-Flex	60
				Toto-Flex	56, 59
				Transoflex	54
				Tri-Bur	9
				Tricutter	9
				Tri-Flex	53
				Turbo	9, 31
				Ultra-Micron	18
				Unifix	75
				Uni-Pol	80
				Upofix® polissoirs universels	73-75
				VestoFix®	113



DFS Diamon GmbH
Ländenstrasse 1
D-93339 Riedenburg
Phone: +49-9442-9189-0
Fax: +49-9442-9189-37
E-Mail: info@dfs-diamon.de
Web: www.dfs-diamon.de



DENTAL TOTAL S.L.

Santo Domingo, 56 Local
28917 La Fortuna / Leganés - MADRID
Tlfn.: 91 610 16 01
E-Mail: info@dentaltotal.es
Web: www.dentaltotal.es