



EXA CERAPOL

Keramikpolierer **hellgrau** = abrasive Vorpolitur
glättet Diamantschliff-Flächen
Drehzahlbereich: 20.000 upm
verpackt zu 12 oder 100 Stück

Keramikpolierer **rosa** = leicht abrasive Vorpolitur,
erhält die anatomische Struktur
Drehzahlbereich: 10.000 upm
verpackt zu 12 oder 100 Stück

for porcelain/ceramics, **grey-white**, abrasive,
eliminates scratches and smooths the surface.
speed: 20.000 rpm
packed: 12 or 100 per box

for porcelain/ceramics **pink**,
retains the structure and provides a final shine
speed: 10.000 rpm
packed: 12 or 100 per box

Polissoir céramique gris clair = abrasif, pour le pré-polissage.
Elimine les éraflures et rend la surface lisse
Vitesse: 20.000 tr/min.
Boîte de 12 ou 100 unités

Polissoir céramique rose = légèrement abrasif pour le pré-polissage.
Maintien la structure anatomique et fournit un brillant final.
Vitesse: 10.000 tr/min.
Boîte de 12 ou 100 unités



L mm	3,0	3,0	2,0	2,0	22,0	3,0	3,0	16,3	16,0	15,5
Size Ø/10 mm	220	170	170	120	060	220	170	055	050	055
Order No.	0301UM	0302UM	0303UM	0304UM	0315UM	0310UM	0311UM	0330HP	0351HP	0384HP
ISO No. 658 900...	372 525 220	372 525 170	373 525 170	373 525 120	114 525 060	303 525 220	303 525 170			
ISO No. 658 104...								257 525 055	292 525 050	243 525 055



L mm	3,0	3,0	2,0	2,0	22,0	3,0	3,0	16,3	16,0	15,5
Size Ø/10 mm	220	170	170	120	060	220	170	055	050	055
Order No.	0306UM	0307UM	0308UM	0309UM	0320UM	0316UM	0317UM	0340HP	0361HP	0394HP
ISO No. 658 900...	372 515 220	372 515 170	373 515 170	373 515 120	114 515 060	303 515 220	303 515 170			
ISO No. 658 104...								257 515 055	292 515 050	243 515 055

CERAPOL SUPER

für natürlichen Glanz ohne Polierpasten
grau = Hochglanzpolitur
Drehzahlbereich: 5.000 upm
verpackt zu 12 oder 100 Stück

for porcelain/ceramics grey, with extra fine grain provides
a lustre high-gloss finish
speed: 5.000 rpm
packed: 12 or 100 per box

Polissoir céramique gris, avec meulage extra-fin pour
fournir un polissage lustré
Vitesse: 5.000 tr/min.
Boîte de 12 ou 100 unités



L mm	3,0	2,0	3,0	16,0	2,5	2,0	15,5
Size Ø/10 mm	220	170	220	050	150	145	055
Order No.	0321UM	0326UM	0322UM	0371HP	0373HP	0375HP	0374HP
ISO No. 658 900...	372 504 220	373 504 170	303 504 220				
ISO No. 658 104...				292 504 050	303 504 150	373 504 145	243 504 055

CERAPOL PLUS HP

ein mit **Diamantkörnung** durchsetzter Polierkörper
zum Hochglanzpolieren im Labor.
Drehzahlbereich: 20.000 upm
verpackt zu 6 oder 100 Stück

the polisher with **diamond impregnation**,
for abrasive high-gloss polish
speed: 20.000 rpm
packed: 6 or 100 per box

Polissoir avec **impregnation en diamant**
pour un polissage lustré en laboratoire
Vitesse: 20.000 tr/min.
Boîte de 6 ou 100 unités



L mm	16,0	2,5	2,0
Size Ø/10 mm	050	150	145
Order No.	0341HP	0342HP	0343HP
ISO No. 802 104...	292 514 050	303 514 150	373 514 145



Cerapol Plus



CERAPRO

Abrasive Trimmer, grossflächige Initial-Substanzabtragung, Vorkonturierung
Drehzahlbereich: 10.000-15.000 upm, verpackt zu 1 Stück

Abrasive Grinder, gross substance reduction, pre-contouring
speed: 10.000-15.000 rpm, packed: 1 per box

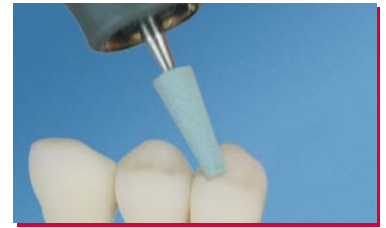
Instrument abrasif, réduction initiale des substances, pré-contourage
Vitesse: 10.000-15.000 tr/min., boîte de 1 unité



L mm	13,0	11,0	3,0
Size $\varnothing^{1/10}$ mm	050	040	150
Order No.	8001.050HP	8002.040HP	8003.150HP
ISO No. 805 104...	107 524 050	173 524 040	372 524 150



CeraPro



CeraPro

CeraGloss DIAMANT KERAMIKPOLIERER

3-Stufen Diamant-Poliersystem zur Bearbeitung aller Keramikmaterialien ohne Hitzeentwicklung. Brillante Polierergebnisse ohne Polierpaste, erreicht durch ein spezielles Bindungs-Konzept in Abstimmung mit der Naturdiamant Körnung.

1. Stufe: Grün - Grobe Körnung
zum Vorschleifen, für schnellen und groben Materialabtrag.
2. Stufe: Blau - Mittelhabe Körnung
zur Oberflächenglättung und Vorbereitung der Endpolitur.
3. Stufe: Gelb - Superfeine Körnung
für die Hochglanzpolitur ohne zusätzlichen Glanzbrand.

Verpackt zu 1 Stück

CeraGloss DIAMOND PORCELAIN POLISHERS

3-step diamond-polishing system for working on all types of ceramic without heat generation. A new binding component as well as the natural diamonds allow for optimum polishing results, achieved without any polishing paste.

1. step: Green - Coarse grit
for pre-grinding, for quick and bulk material reduction.
2. step: Blue - Medium-coarse grit
for smoothing the surfaces and preparation for final polishing.
3. step: Yellow - Super-fine grit
for high-shine polishing without additional final glaze.

Packed: 1 per box

CeraGloss POLISSOIRS CÉRAMIQUE IMPRÉGNÉS DE DIAMANTS

Système de polissage entremêler avec des diamants naturels pour travailler toutes les céramiques sans échauffement. Grâce à un nouveau liant et grâce aux diamants naturels, on optient un résultat brillant sans utilisation d'une pâte à polir.

1. étape: Vert - grain gros
Pour le pré-contourage, pour un enlèvement rapide et efficace de la matière.
2. étape: Bleu - grain moyen
Pour lisser les surfaces et la préparation pour le polissage final.
3. étape: Jaune - grain super-fin
Pour le polissage lustré.

Boîte de 1 unité



L mm	2,0	2,0	15,5
Size $\varnothing^{1/10}$ mm	250	250	055
Order No.	301HP	310HP	344HP
ISO No. 802 104...	373 533 250	303 533 250	243 533 055
Drehzahl/Speed/Vitesse	5.000 rpm	5.000 rpm	10.000 rpm

Anwendungshinweise:

Leichter Arbeitsdruck.
Für optimale Polier-Ergebnisse müssen alle 3 Stufen in der genannten Reihenfolge eingehalten werden.

Anwendungshinweise:

Light working pressure.
In order to achieve optimal polishing results, it is important to use the three polishers in the sequence as mentioned.

Indications pour l'utilisation:

A manipuler avec une légère pression.
Pour le meilleur résultat possible, il est important de travailler en trois étapes, comme indiqué.



L mm	16,0	2,5	2,5	15,5	2,0	2,0
Size $\varnothing^{1/10}$ mm	050	150	145	055	250	250
Order No.	3041HP	3042HP	3043HP	3044HP	3001HP	3010HP
ISO No. 802 104...	292 523 050	303 523 150	372 523 145	243 523 055	373 523 250	303 523 250
Drehzahl/Speed/Vitesse	20.000 rpm	20.000 rpm	20.000 rpm	20.000 rpm	5.000 rpm	5.000 rpm



L mm	16,0	2,5	2,5	15,5	2,0	2,0
Size $\varnothing^{1/10}$ mm	050	150	145	055	250	250
Order No.	30041HP	30042HP	30043HP	30044HP	30001HP	30010HP
ISO No. 802 104...	292 513 050	303 513 150	372 513 145	243 513 055	373 513 250	303 513 250
Drehzahl/Speed/Vitesse	10.000 rpm	10.000 rpm	10.000 rpm	10.000 rpm	5.000 rpm	5.000 rpm



CeraGloss

