

# GALVANISCHE DIAMANTSCHIEBEN

Handstücksschaft

Galvanic disc, HP shank · Disque galvanique, tige HP · Discos de diamante galvánico, eje de la pieza de mano

**355**



## ZRO-SCHEIBEN

ZrO disc · disque ZrO · discos ZrO

Separieren von Keramikrestoration und Zirkonoxid. Ausdrücklich geeignet für Hochleistungskeramiken wie ZrO

Separating of ceramic restoration and zirconium oxide. Particularly suitable for high-performance ceramics such as ZrO

Séparation de restauration en céramique et zircone. Expressément adapté aux céramiques à haute performance comme ZrO

Separación de restauraciones cerámicas y óxido de circonio. Ideal para cerámicas de alto rendimiento como ZrO

**acurata Tipp:** Auch geeignet um Presskeramik vom Presskegel abzutrennen. Mit leichtem Anpressdruck arbeiten

**Anwendungshinweis:** Optimale Drehzahl: ca. 10.000 - 12.000 min<sup>-1</sup>

**acurata tip:** also appropriate to separate press ceramic of the pressing cone. Work with low contact pressure

**Information for use:** optimum speed: cs. 10.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>

**Conseil acurata:** convient également pour séparer la céramique pressée du cône pressé. Travailler avec pression légère

**Indication à l'utilisation:** vitesse optimale : 10.000 – 12.000 min<sup>-1</sup>

**Punta acurata:** También resulta adecuada para separar la cerámica prensada del cono de prensado. Trabaja con una ligera presión

**Nota de aplicación:** Velocidad óptima de aprox. 10.000 - 12.000 min<sup>-1</sup>

**361**

Mini-Scheibe, flexibel, doppelseitig randbelegt  
Flexible Mini Disc, double side coated rim  
Disque mini, flexible diamanté sur  
les deux faces à l'orée  
Flexible mini disco, diamantado do-  
ble cara con borde cubierto



806 104 355 <b>518</b> 140	806 104 355 <b>518</b> 160	806 104 355 <b>518</b> 190	806 104 355 <b>518</b> 220	806 104 361 <b>518</b> 100	806 104 361 <b>508</b> 100
Ø mm / L 14,0 / 0,15	16,0 / 0,15	19,0 / 0,15	22,0 / 0,15	10,0 / 0,15	10,0 / 0,15



**484** Ultrafein · Ultra fine · Ultra fin · Ultra fino  
**524** **526** Mittel · Medium · Moyen · Medio

**504** Extrafein · Extra fine · Extra fin · Extra fino  
**534** Grob · Coarse · Gros · Grueso

**514** **516** **518** Fein · Fine · Fin · Fino  
**544** Supergrob · Super coarse · Très gros · Super grueso

## GALVANISCHE DIAMANTSCHIEBEN

Handstücksschaft

Galvanic disc, HP shank · Disque galvanique, tige HP · Discos de diamante galvánico, eje de la pieza de mano

### 345

Scheibe, starr, doppelseitig belegt  
Rigid disc, double side coated  
Disque rigide diamanté sur les deux faces  
disco rígido, doble cara recubierta

### 350

Scheibe, starr, gelocht, doppelseitig belegt  
Rigid disc, perforated, double side coated  
Disque rigide, perforé, diamanté sur les deux faces  
Disco rígido, perforado, doble cara recubierta

### 350S

Scheibe, starr, gelocht, doppelseitig belegt, starre Ausführung  
Rigid disc, perforated, double side coated, rigid version  
Disque rigide, perforé, diamanté sur les deux faces, version rígida  
Disco rígido, perforado, doble cara recubierta, versión rígida



806 104 345 **514** 220

Ø mm / L

22,0 / 0,25



806 104 350 **524** 160

16,0 / 0,30



806 104 350 **524** 190

19,0 / 0,30



806 104 350 **524** 220

22,0 / 0,30



806 104 350S **516** 220

22,0 / 0,30

### 351

Scheibe, starr, einseitig unten belegt  
Rigid disc, reverse side coated  
Disque rigide, perforé, diamanté sur la face inférieure  
Disco rígido, dorso recubierto

### 355A

Scheibe, flexibel, doppelseitig randbelegt  
Flexible disc, double side coated rim  
Disque flexible diamanté sur les deux faces à l'orée  
Disco flexible, de doble cara y borde recubierto

### 355S

Scheibe, flexibel, doppelseitig randbelegt  
Flexible disc, double side coated rim  
Disque flexible diamanté sur les deux faces à l'orée  
Disco flexible, de doble cara y borde recubierto



806 104 351 **524** 220

Ø mm / L

22,0 / 0,20



806 104 355A **506** 140

14,0 / 0,15



806 104 355S **516** 140

14,0 / 0,15



806 104 355S **504** 190

806 104 355S **514** 190

19,0 / 0,15

**484** Ultrafein · Ultra fine · Ultra fin · Ultra fino  
**524** **524** **526** Mittel · Medium · Moyen · Medio

**504** **508** Extrafein · Extra fine · Extra fin · Extra fino  
**534** Grob · Coarse · Gros · Grueso

**514** **516** **518** Fein · Fine · Fin · Fino  
**544** Supergrob · Super coarse · Très gros · Super grueso

## GALVANISCHE DIAMANTSCHIEBEN

Handstückschaft

Galvanic disc, HP shank · Disque galvanique, tige H · Discos de diamante galvánico, eje de la pieza de mano

### 356

Scheibe, flexibel,  
einseitig randbelegt  
Flexible disc,  
one side coated rim  
Disque flexible diamanté  
sur la face inférieure à l'orée  
Disco flexible, de una cara  
y borde recubierto



806 104 356 <b>514</b> 190
Ø mm / L

### 340S

Scheibe,  
doppelseitig randbelegt  
Double side coated rim  
Disque diamanté à l'orée  
sur les deux faces  
Borde revestido de doble cara



806 104 340S <b>526</b> 190
19,0 / 0,25

### 361

#### FG-SCHAFT FÜR LABOR-TURBINE

Mini-Scheibe, flexibel, doppelseitig  
randbelegt, nur mit Wasserkühlung verwenden  
FG shank for laboratory turbine – mini disc, flexible,  
double side coated rim, us only with water cooling  
Tige FG pour turbine de laboratoire – disque mini,  
flexible, diamanté sur les deux faces à l'orée,  
utiliser seulement avec refroidissement à l'eau  
Mini disco, flexible, de doble cara con bordes,  
utilizar únicamente con refrigeración por agua



806 314 361 <b>516</b> 100	806 316 361 <b>516</b> 100
10,0 / 0,15	10,0 / 0,15
<b>FG 24 mm</b>	<b>FGXL 28 mm</b>

### 400

Netz-Scheibe, Lauf transparent, doppelseitig belegt, für Keramik und Composite,  
dünner Schnitt, für mehr Durchblick beim Separieren  
Net disc, run transparent, double-sided coating  
for ceramics and composite, fine cut, for a better visibility during separation  
Disque du maillage, Cours transparent, diamanté sur les deux faces, pour céramique  
et composite, coupes fines, pour une meilleure visibilité durant la séparation  
Disco de malla, curso transparente para mejor visibilidad durante separación,  
recubierto doble cara para cerámica y composite, corte fino



806 104 400 <b>516</b> 190	806 104 400 <b>516</b> 220
Ø mm / L	

### 405

Speichen-Scheibe, doppelseitig belegt  
für Keramik und Composite  
Spoke Disc, double side coated  
for ceramics and composite  
Disque des rayons, diamanté sur les deux faces  
pour la céramics et composite  
Disco de radios con doble cara recubierta  
para cerámica y composite



806 104 405 <b>514</b> 220
22,0 / 0,15

**484** Ultrafein · Ultra fine · Ultra fin · Ultra fino  
**524** **526** Mittel · Medium · Moyen · Medio

**504** Extrafein · Extra fine · Extra fin · Extra fino  
**534** Grob · Coarse · Gros · Grueso

**514** **516** **518** Fein · Fine · Fin · Fino  
**544** Supergrob · Super coarse · Très gros · Super grueso

## GALVANISCHE DIAMANTSCHIEBEN

Handstücksschaft

Galvanic disc, HP shank · Disque galvanique, tige HP · Discos de diamante galvánico, eje de la pieza de mano

### GIPSSCHEIBEN

Disc for plaster · Disque pour plâtre  
Yeso blanco

**379**

Gips-Scheibe, gezahnt,  
voll belegt  
Disc for plaster with saws,  
double side coated  
Disque pour plâtre dentelé  
diamanté complet  
Disco de yeso con sierras,  
doble cara recubierto



Ø mm / L      806 104 379 **514** 300

30,0 / 0,25

**333**

Gips-Scheibe, perforiert gezahnt, randbelegt  
Disc for plaster perforated with saws, double side coated rim  
Disque pour plâtre perforé dentelé, diamanté à l'orée  
Disco de yeso perforado con sierras, diamantado doble cara con borde recubierto



806 104 333 **514** 300

30,0 / 0,38



806 104 333 **514** 450

45,0 / 0,38



### GIPSSCHEIBEN

Disc for plaster · Disque pour plâtre  
Yeso blanco

**397**

Gips-Scheibe, randbelegt, perforiert  
Disc for plaster, perforated,  
double side coated rim  
Disque pour plâtre, diamanté à l'orée, perforé  
Disco para yeso, perforado, diamantado  
doble cara con borde recubierto



Ø mm / L      806 104 397 **514** 380

38,0 / 0,30

**399**

Separieren von Gipsmodellen,  
sehr dünne Separierschnitte  
Separation of plaster models,  
very thin separation cuts  
Séparation des modèles en plâtre,  
coupes très minces de séparation  
Disco de corte para yeso, corte muy fino



806 104 399 **514** 320

32,0 / 0,30

### KUNSTSTOFFE UND COMPOSITE

Plastics and composites · Plastique et  
composite · Plásticos y composites

**365**

Scheibe, gezahnt, flexibel, doppelseitig randbelegt  
Flexible disc with saws, double side coated rim  
Disque dentelé flexible diamanté sur les deux faces  
Disco Flexible con sierras, diamantado doble cara con  
borde cubierto



806 104 365 **514** 220

22,0 / 0,25



806 104 377 **516** 220

22,0 / 0,22

# FLEXIFILM DIAMANTSCHEIBEN

Flexi film diamond discs · Flexi film disque diamanté · Flexi film discos de diamante



acurata  
empfiehlt

**356**

- Reißfeste Kunststofffolie als Trägermaterial
- Flexibel und robust zugleich
- Diamantkorn galvanisch gebunden für lange Standzeiten
- Je nach Anpressdruck rasanter Abtrag oder feine Oberflächenbearbeitung möglich
- Vor allem für Keramikbearbeitung ohne Kühlmöglichkeit
- Definiertes und gleichmäßiges Belagmuster hemmt ein Zuschmieren des Diamantbelags

**Tipp:** Für die Bearbeitung und Glätten des Emergenzprofils bei individuellen ZrO-Abutments

- Tear proof plastic film as carrier material
- Flexible and robust at the same time
- Galvanically bonded diamond grain for a long service life
- Depending on the contact pressure a quick removal or a fine surface treatment are possible
- Especially for ceramic processing without cooling option
- Defined and even surface pattern blocks the clogging of the diamond coating

**Tip:** For the treatment and smoothing of the emergence profile of individual ZrO abutments

- Film plastique résistant comme matériau de support
- Flexible et robuste en même temps
- Grain de diamant à liant galvanique pour une longue durée de vie
- En fonction de la pression de contact un enlèvement rapide ou un traitement de surface fin
- Surtout pour le traitement de céramique sans possibilité de refroidissement
- Le motif de couche défini et uniforme inhibe le colmatage de la couche de diamants

**Conseil:** Pour le traitement et le lissage du profil d'émergence chez piliers individuels ZrO

- Película de plástico resistente al desgarro como material de soporte
- Flexible y robusto al mismo tiempo
- Unión de diamante galvanizado para una larga vida útil
- Dependiendo de la presión de contacto, es posible la extracción rápida o el acabado fino de la superficie
- Especialmente para el procesamiento de cerámica sin posibilidad de enfriamiento
- El patrón de superficie de carácter definido y uniforme evita que se manche el recubrimiento de diamante

**Consejo:** para procesar y alisar el perfil de emergencia de los soportes de ZrO

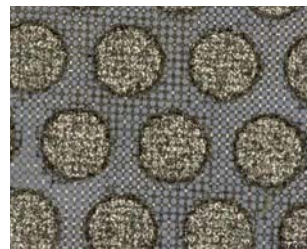
grob · coarse · gros · grueso



Ø mm 809 900 356 524 200

20,0

fein · fine · fin · fino



Ø mm 809 900 356 514 200

20,0

## ACURATA MANDRELL 8 MM

acurata mandrel 8 mm  
acurata mandrin 8 mm  
acurata mandril 8 mm



Ø mm 330 104 604 391 080

8,0

## FLEXIFILM-SET

Im Set enthalten:

Included in the set:

Le kit comprend:

El set incluye:

- 1 x 809 900 356 524 200
- 1 x 809 900 356 514 200
- 2 x 330 104 604 391 080



Ø mm 809 104 356 SET1