

A dark blue rectangular box with the word 'Zahntechnik' written in white, sans-serif font.The word 'DENTAL' in a bold, grey, sans-serif font, positioned on a white, curved banner that overlaps the bottom right corner of the main image.

Rotierende Schleif- und Polierinstrumente

[a]priori

made
in
Germany

Perfect Surfaces.





Zahntechnik

Inhaltsverzeichnis

	DIASYNT® PLUS	Zirkonoxid, Lithium-Disilikat	4
	DIADUR®	Keramik, Metall	4
	FIBERCUT	Keramik, Zirkonoxid, Metall	5
	UNIVERSAL	Keramik, Edelmetall, Acryl	6
	DIAPOL®	Keramik	7
	DIAPRO	Lithium-Disilikat, Feldspatkeramik	8
	DIACERA	Zirkonoxid, Aluminiumoxid	9
	ECOCERAM	Keramik	10
	DIATEMP	Kunststoffzähne, Hybridkeramik, PEEK	10
	TECHNIK	Prothesen- und kieferorthopädische Kunststoffe	11
	SOFT WHEELS	Prothesenkunststoffe	11
	CHROM PLUS	Chrom-Legierungen, Edelstahl, Titan	12
	EVEFLEX 700 & 800	Edelmetall, NEM-Legierungen	13
	PLUS ANMISCHBECHER		14
	MIX ANMISCHBECHER		14
	TRÄGER		15
	BOHRERSTÄNDER		15



Diamantiert



Körnung



Empfohlene Drehzahl



Verpackungseinheit



DIASYNT® plus

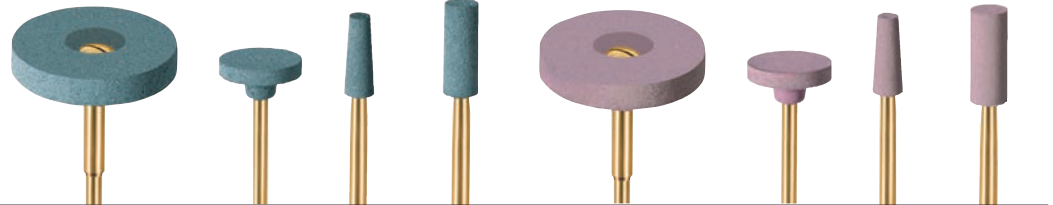
Keramik (Zirkonoxid, Lithium-Disilikat, Verblendkeramik, Silikatkeramik)

- Synthetisch gebunden und diamantiert
- Hohe Abtragsleistung
- Minimierte Hitzeentwicklung
- Ohne Wasserkühlung verwendbar
- Zum Ausdünnen der Kronenränder

grob
 mittel

8.000 – 12.000 min⁻¹
 max. 25.000 min⁻¹

1, 10 Stück



Art.-Bez.:	DYP-22/4g	DYP-8g	DYP-13g	DYP-14g	DYP-22/4m	DYP-8m	DYP-13m	DYP-14m
Art.-Nr.:	8000	8048	8053	8054	8100	8148	8153	8154
Maße (mm):	22 x 4	12 x 2	4 x 10	5 x 13	22 x 4	12 x 2	4 x 10	5 x 13

DIADUR®

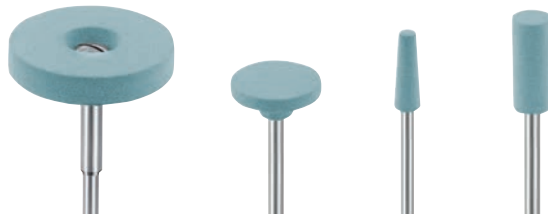
Keramik, Metall

- Keramisch gebundene Schleifer mit Diamantkörnung
- Formstabil
- Hohe Standzeit
- Hitzebeständig

mittel

10.000 – 15.000 min⁻¹
 max. 35.000 min⁻¹

1, 10 Stück



Art.-Bez.:	DD-22/4m	DD-8m	DD-13m	DD-14m
Art.-Nr.:	8300	8348	8353	8354
Maße (mm):	22 x 4,5	12 x 2	3,5 x 11	4,8 x 13

FIBERCUT

Keramik, Zirkonoxid, Metall

- DE
- Faserverstärkt
 - Hochflexibel
 - Hohe strukturelle Festigkeit
 - Sehr effizienter Schnitt
 - Keine Verfärbungen oder Rückstände

10 Stück



FCA22/02	FCA22/03	FCA40/05	FCA40/13
8920	8921	8928	8929
22 x 0,2	22 x 0,3	40 x 0,5	40 x 1,3
25.000	25.000	10.000	10.000

METALL

- Aluminiumoxid
- 10, 100 Stück

Art.-Bez.:
Art.-Nr.:
Maße (mm):
Empf. Drehzahl:



FCS22/02	FCS22/03	FCS25/02
8910	8911	8915
22 x 0,2	22 x 0,3	25 x 0,2
25.000	25.000	15.000

KERAMIK

- Siliziumcarbid
- 10, 100 Stück

Art.-Bez.:
Art.-Nr.:
Maße (mm):
Empf. Drehzahl:



FCD20/02	FCD20/03	88HP
8900	8901	9555
20 x 0,2	20 x 0,3	8
25.000	25.000	-

ZIRKONOXID

- Diamant
- 1, 10 Stück

Art.-Bez.:
Art.-Nr.:
Maße (mm):
Empf. Drehzahl:

UNIVERSAL

Keramik, Edelmetall, Acryl

- DE
- Glättet alle dentalen Restaurationsmaterialien
 - Weiche Silikonbindung passt sich der Oberfläche an
 - Diverse Formen für verschiedene Anwendungen
 - Siliziumcarbid Körnung



grob



7.000 – 10.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹



10, 100 Stück



Art-Bez.:

R22

L22

S6

C7

Art.-Nr.:

1000

1001

1016

1017

Maße (mm):

22 x 3

22 x 4

6 x 24

7 x 20





Set HP 311
 Art.-Nr.: 9047
 6-teilig

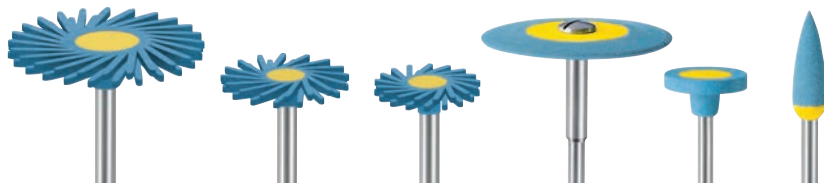
DIAPOL®

Keramik



- DE**
- Poliersystem für Hochglanz auf allen keramischen Materialien
 - Diamantkörnung für höchste Effektivität
 - Schnelle Oberflächenkorrekturen ohne zusätzlichen Glanzbrand

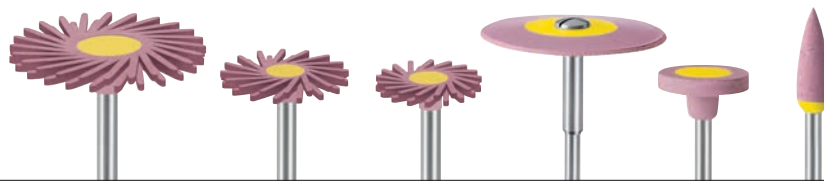
Set HP 310
 Art.-Nr.: 9040
 8-teilig



- grob**
- 7.000 – 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 Stück

DT-H26Dg	DT-H17Dg	DT-H14Dg	L26Dg	H8Dg	H2Dg
7066	7057	7054	7000	7048	7042
26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	11 x 2	4 x 13

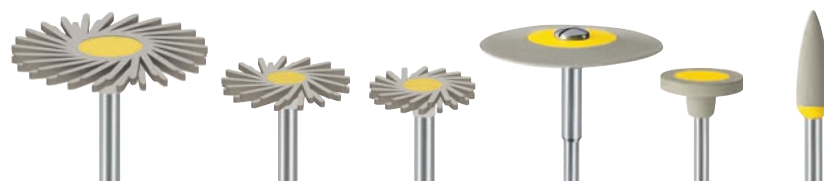
Art.-Bez.:
Art.-Nr.:
Maße (mm):



- mittel**
- 7.000 – 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 Stück

DT-H26Dmf	DT-H17Dmf	DT-H14Dmf	L26Dmf	H8Dmf	H2Dmf
7166	7157	7154	7100	7148	7142
26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	11 x 2	4 x 13

Art.-Bez.:
Art.-Nr.:
Maße (mm):



- fein**
- 7.000 – 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 Stück

DT-H26D	DT-H17D	DT-H14D	L26D	H8D	H2D
7266	7257	7254	7200	7248	7242
26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	11 x 2	4 x 13

Art.-Bez.:
Art.-Nr.:
Maße (mm):



Set HP 364
 Art.-Nr.: 9049
 6-teilig



DIAPRO

Lithium-Disilikat

- DE
- Speziell für Silikatkeramiken
 - Diamantkörnung für höchste Effektivität
 - Polierergebnis entspricht Glanzbrand
 - Vor der Politur erfolgt das Schleifen mit Diasynt® Plus (S. 4)



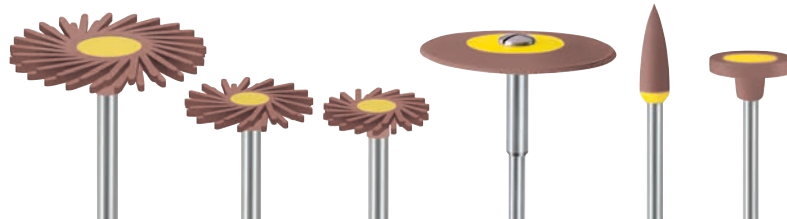
Set HP 360
 Art.-Nr.: 9042
 9-teilig

- 1 Vorpolieren
- 2 Hochglanzpolieren

mittel

7.000 – 12.000 min⁻¹
 max. 20.000 min⁻¹

1, 10 Stück

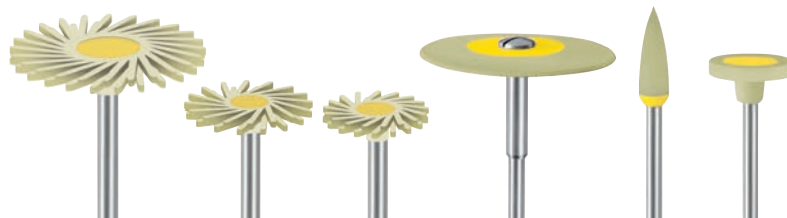


Art.-Bez.:	DT-H26DPmf	DT-H17DPmf	DT-H14DPmf	L26DPmf	H2DPmf	H8DPmf
Art.-Nr.:	7866	7857	7854	7800	7842	7848
Maße (mm):	26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2

fein

7.000 – 12.000 min⁻¹
 max. 20.000 min⁻¹

1, 10 Stück



Art.-Bez.:	DT-H26DP	DT-H17DP	DT-H14DP	L26DP	H2DP	H8DP
Art.-Nr.:	7966	7957	7954	7900	7942	7948
Maße (mm):	26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2



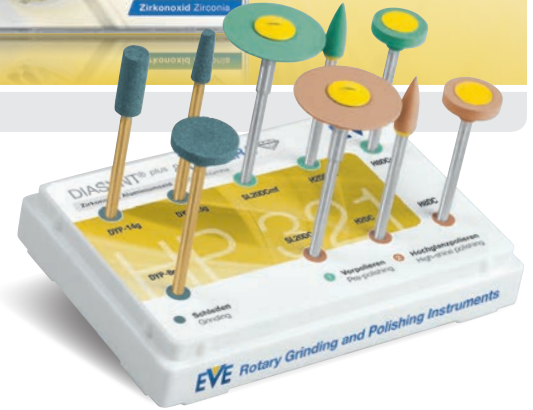
Set HP 324
 Art.-Nr.: 9048
 6-teilig



DIACERA

Zirkonoxid, Aluminiumoxid

- DE
- Speziell für Vollzirkonrestaurationen
 - Hohe Konzentration an Diamantkörnung für mehr Effizienz
 - Kein Glanzbrand erforderlich
 - Vor der Politur erfolgt das Schleifen mit Diasynt® Plus (S. 4)



Set HP 321
 Art.-Nr.: 9041
 9-teilig

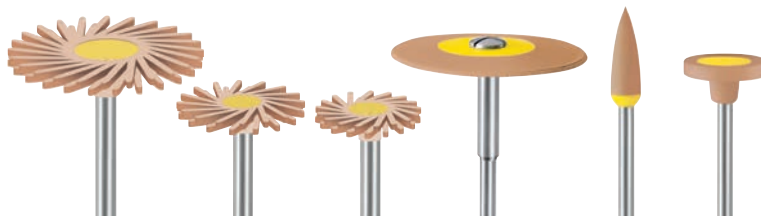
- 1 Vorpulieren 2 Hochglanzpolieren



- mittel
- 7.000 – 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 Stück

DT-H26DCmf	DT-H17DCmf	DT-H14DCmf	L26DCmf	H2DCmf	H8DCmf
7666	7657	7654	7600	7642	7648
26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2

Art.-Bez.:
 Art.-Nr.:
 Maße (mm):



- fein
- 7.000 – 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 1, 10 Stück

DT-H26DC	DT-H17DC	DT-H14DC	L26DC	H2DC	H8DC
7766	7757	7754	7700	7742	7748
26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	26 x 2	4 x 13	11 x 2

Art.-Bez.:
 Art.-Nr.:
 Maße (mm):

ECOCERAM

Keramik

- DE
- Zum Glätten und Polieren von Verblendkeramiken
 - Silikonbindung passt sich der Oberfläche an
 - Siliziumcarbid Körnung



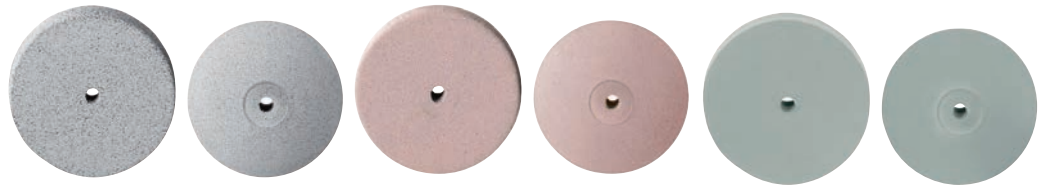
grob
mittel
fein



7.000 – 15.000 min⁻¹
max. 25.000 min⁻¹



10, 100 Stück



Art.-Bez.:	R22VK	LS22VK	R22NK	LS22NK	R22SK	LS22SK
Art.-Nr.:	1500	1501	1600	1601	1700	1701
Maße (mm):	22 x 3	22 x 4	22 x 3	22 x 4	22 x 3	22 x 4



DIATEMP

Kunststoffzähne, Hybridkeramik, PEEK

- DE
- Besonders geeignet für temporäre Kunststoffversorgungen
 - Gesamter Polierprozess in nur einem Schritt
 - Erhöhter Druck für die Oberflächenvorbereitung
 - Reduzierter Druck für die Hochglanzpolitur



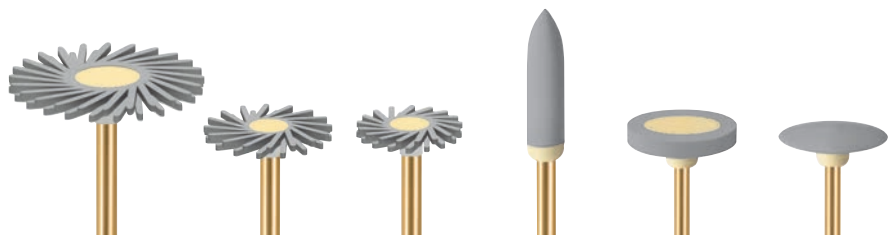
fein



3.000 – 10.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹



1, 10 Stück



Art.-Bez.:	DT-DTP-H26	DT-DTP-H17	DT-DTP-H14	DTP-H4	DTP-H15	DTP-H16
Art.-Nr.:	6666	6657	6654	6644	6655	6656
Maße (mm):	26 x 2	17 x 1,6	14 x 1,6	5 x 16	14,5 x 2,5	14,5 x 2,5

Set HP 115

Art.-Nr.: 9044

12-teilig

TECHNIK

Prothesen- und kieferorthopädische Kunststoffe

- Zum Glätten, Vorpolieren und Polieren
- Diverse Formen für verschiedene Anwendungsbereiche
- Siliziumcarbid Körnung



H332K	H334K	H336K	H338	H332Km	H334Km	H336Km	H338m	H332Kf	H334Kf	H336Kf	H338f
2032	2034	2036	2038	2132	2134	2136	2138	2232	2234	2234	2238
10 x 20	10 x 24	15 x 17	5,5 x 16	10 x 20	10 x 24	15 x 17	5,5 x 16	10 x 20	10 x 24	15 x 17	5,5 x 16

- grob
- mittel
- fein
- 5.000 – 7.000 min⁻¹
max. 15.000 min⁻¹
- 10, 100 Stück

Art.-Bez.:

Art.-Nr.:

Maße (mm):

SOFT WHEELS

Prothesenkunststoffe, Bisschienen, Sportmundschutz, Bleichschienen

- Imprägniert mit Poliermedium
- Anwendung ohne zusätzliche Polierpaste
- Hochglanzergebnisse auf Acryl
- Aluminiumoxid Körnung



Set HP 125

Art.-Nr.: 9045

7-teilig



SW-R22m

SW-R22f

9801

9802

22 x 3

22 x 3

- mittel
- fein
- 5.000 – 7.000 min⁻¹
max. 10.000 min⁻¹
- 10, 100 Stück

Art.-Bez.:

Art.-Nr.:

Maße (mm):

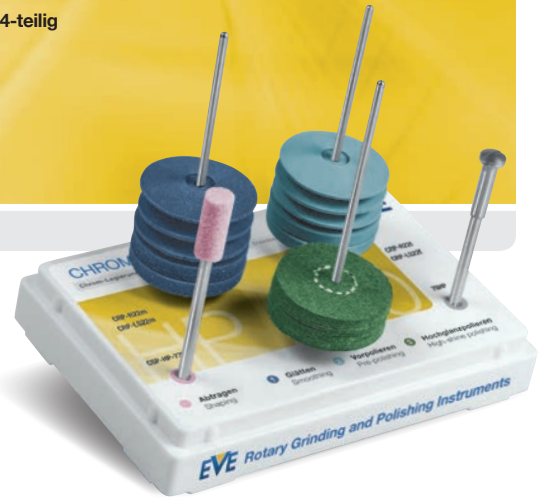
Set HP 220

Art.-Nr.: 9046

14-teilig

CHROM *plus*

Chrom-Legierungen, Edelstahl, Titan



- DE
- Abtragen der Gusschicht und Hochglanzpolitur in nur drei Schritten
 - Hochglanzpolitur mit Soft Wheel GR ohne Polierpaste
 - Chrom Plus – Siliziumcarbid / Soft Wheel GR – Aluminiumoxid



mittel



8.000 – 15.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹



10, 100 Stück



Art.-Bez.:

CRP-R22m

CRP-LS22m

CRP-C6m

Art.-Nr.:

4000

4001

4017

Maße (mm):

22 x 3

22 x 3,5

6 x 22



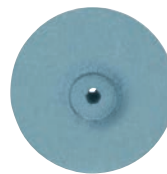
fein



8.000 – 15.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹



10, 100 Stück



Art.-Bez.:

CRP-R22f

CRP-LS22f

CRP-C6f

Art.-Nr.:

4100

4101

4117

Maße (mm):

22 x 3

22 x 3,5

6 x 22



extra fein



5.000 – 7.000 min⁻¹
max. 10.000 min⁻¹



10, 100 Stück



Art.-Bez.:

SW-R22GR

Art.-Nr.:

9803

Maße (mm):

22 x 3

EVEFLEX 700

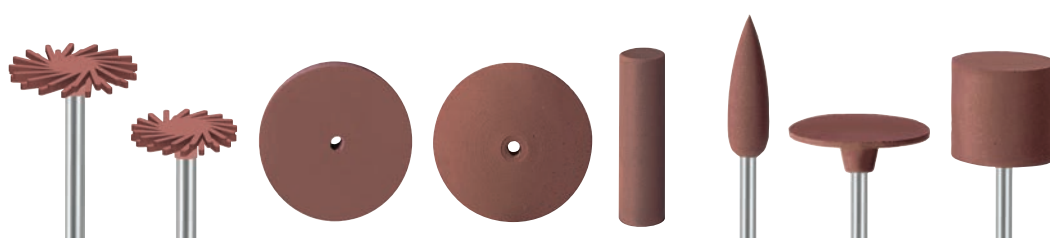
Edelmetall, NEM-Legierungen

- DE
- Synthetische Bindung
 - Von sehr hart und grob bis flexibel und fein
 - Siliziumcarbid Körnung

KÖRNUNG:

BINDUNG:

mittel	weich
fein	sehr weich



- mittel
- 7.000 – 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 10, 100 Stück

ET-H717	ET-H714	701	722	760	706	709	720	Art.-Bez.:
4757	4754	4701	4722	4760	4706	4709	4720	Art.-Nr.:
17 x 1,6	14 x 1,6	22 x 3	22 x 4	6 x 22	5,5 x 18	19 x 0,5	14 x 12	Maße (mm):

EVEFLEX 800

Edelmetall, NEM-Legierungen

- DE
- Synthetische Bindung
 - Von sehr hart und grob bis flexibel und fein
 - Siliziumcarbid Körnung

KÖRNUNG:

BINDUNG:

mittel	weich
fein	sehr weich



- fein
- 7.000 – 12.000 min⁻¹
max. 20.000 min⁻¹
- 10, 100 Stück

ET-H817	ET-H814	801	822	860	806	809	820	Art.-Bez.:
4857	4854	4801	4822	4860	4806	4809	4820	Art.-Nr.:
17 x 1,6	14 x 1,6	22 x 3	22 x 4	6 x 22	5,5 x 18	19 x 0,5	14 x 12	Maße (mm):

PLUS

DE Flexible Becher zum Anmischen von Gips, Einbettmassen, Alginat und anderen Materialien.



 1 Stück

Art-Bez.:	PLUS200	PLUS400	PLUS600
Art.-Nr.:	9600	9601	9602

MIX

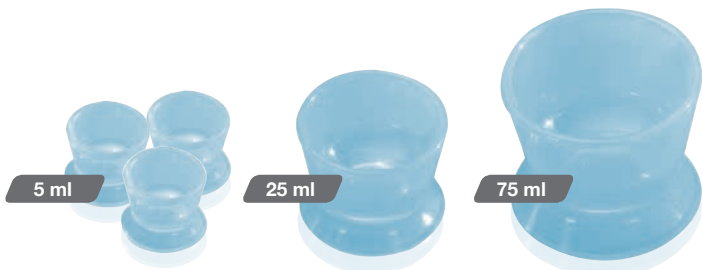
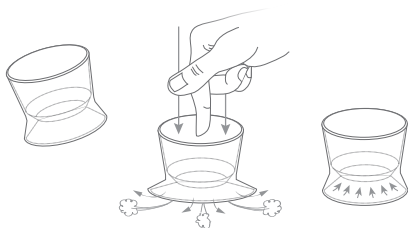
DE

- Klarsicht-Silikonbecher zum Anrühren von Kunststoff
- Haften an glatten Oberflächen

 3 Stück

 1 Stück

 1 Stück



Art-Bez.:	MIX5	MIX25	MIX75
Art.-Nr.:	9620	9621	9622

TRÄGER MANDRELS

DE Präzisionsträger aus Edelstahl für unmontierte Polierer.

61HP	77HP	78HP	88HP
9551	9552	9553	9555
-	5	5	8

HP Träger

Schaftdurchmesser: 2,35 mm

3, 10, 100 Stück

Art.-Bez.:

Art.-Nr.:

Maße (mm):

BOHRERSTÄNDER

- DE
- Bohrerständer für die Aufbewahrung von HP Instrumenten
 - Zur Aufbewahrung von Instrumenten am Arbeitsplatz
 - Vollständig aus Aluminium gefertigt



14 HP

1 Stück

Bur Block HP

9936

80 x 25 x 62

Art.-Bez.:

Art.-Nr.:

Maße (mm):



Perfect Surfaces.

Hinweis: www.eve-rotary.com/downloads
Änderungen, Abweichungen und Irrtümer vorbehalten

DE

Hergestellt von:

EVE Ernst Vetter GmbH
Rastatter Strasse 30
D-75179 Pforzheim, Germany

☎ +49 (0) 72 31 97 77 -0
☎ +49 (0) 72 31 97 77 -99
@ info@eve-rotary.com

www.eve-rotary.com

[a]priori

Vertrieben durch:

a priori GmbH & Co KG
Autenbachstr. 17
73035 Göppingen

☎ +49 (0) 71 61 920 39 7
☎ +49 (0) 71 61 948 70 44
@ service@a-priori-dental.de

www.a-priori-dental.de

Edition: 1