

Ihre Vorteile / Benefits and advantages:

- Adaptive Fähigkeit; die vorher gestaltete Oberflächenstruktur bleibt vollkommen erhalten
Outstanding adaptive ability to adjust to any surface and to maintain proper contouring
- Hochbeanspruchbare Faser
Highly flexible and resistant fibres
- Für nahezu sämtliche Dental-Werkstoffe geeignet
Ideal for almost all dental materials

Tipps/Suggestions for use:

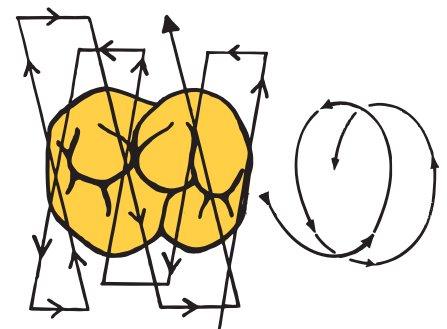
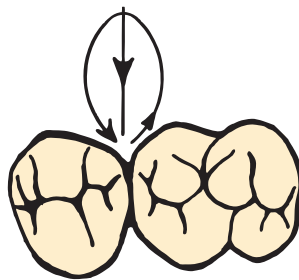
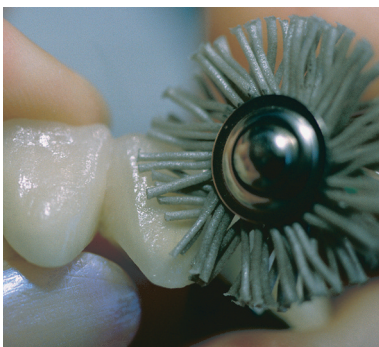
Die Anwendung von **UPOFIX®** erfordert für effektiven Einsatz durchzugskräftige Micromotoren, gerade im unteren Drehzahlbereich.

UPOFIX® polishers are most efficient if used in conjunction with a high torque Micro Motor at low speed.

Niedrige Drehzahl: <i>Low speed:</i>	circa 2000-3000 Upm <i>approx. 2000-3000 rpm</i>	hoher Anpreßdruck <i>firm pressure</i>	leichte Abrasion <i>light abrasion</i>
Erhöhte Drehzahl: <i>Higher speed:</i>	circa 3000-5000 Upm <i>approx. 3000-5000 rpm</i>	geringer Anpreßdruck <i>light pressure</i>	Glanz-Politur <i>high shine</i>

Die angewandte Drehzahl bei **UPOFIX®** sollte nur **2000-5000 Upm** betragen. Eine intermittierende Arbeitsweise mit mäßig starkem Druck und gleichzeitig kreisenden, diagonal zu führenden Bewegungen ist für gute Ergebnisse zu empfehlen!

Do not exceed 5000 rpm. For best results we recommend intermittent, moderate pressure, moving in diagonal and circular motion.



UPOFIX® Universal Polierer / UPOFIX® universal polishers

ISO-Nr.
653 104 543 542
ø 1/10 mm
VE/packaging unit
Order-Nr.

extragrob, schwarzer Ring / extracoarse, black ring

UPOFIX® 0
2' - 5000 Upm/rpm
210 210
3 5
802207 802209
● ø 21 mm ●



UPOFIX® 0

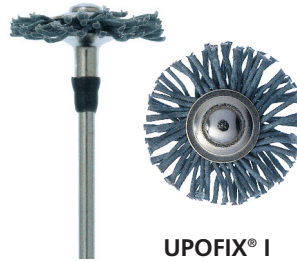
Anwendung/Application

- Für sämtliche Metalle
For all metals

ISO-Nr.
653 104 543 532
ø 1/10 mm
VE/packaging unit
Order-Nr.

extragrob, schwarzer Ring / extracoarse, black ring

UPOFIX® I
2' - 5000 Upm/rpm
210 210
3 5
802217 802219
● ø 21 mm ●



UPOFIX® I

- Speziell für Kauflächen und Interdentalräume
Especially for occlusal and interproximal areas
- Für sämtliche Metalle als Vorpolierer
Prepolisher for all metals

ISO-Nr.
653 104 543 512
ø 1/10 mm
VE/packaging unit
Order-Nr.

mittel, blauer Ring / medium, blue ring

UPOFIX® II
2' - 5000 Upm/rpm
210 210
3 5
802227 802229
● ø 21 mm ●



UPOFIX® II

- Speziell für Kauflächen und Interdentalräume
Especially for occlusal and interproximal areas
- Für sämtliche Metalle als Glanzpolierer
Final polisher for all metals

ISO-Nr.
653 104 543 522
ø 1/10 mm
VE/packaging unit
Order-Nr.

grob, grüner Ring / coarse, green ring

UPOFIX® III
2' - 5000 Upm/rpm
210 210
3 5
802237 802239
● ø 21 mm ●



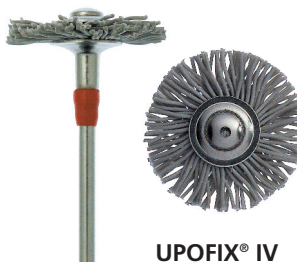
UPOFIX® III

- Für Keramik als Vorpolierer
Prepolisher for ceramics

ISO-Nr.
653 104 543 502
ø 1/10 mm
VE/packaging unit
Order-Nr.

fein, roter Ring / fine, red ring

UPOFIX® IV
2' - 5000 Upm/rpm
210 210
3 5
802247 802249
● ø 21 mm ●



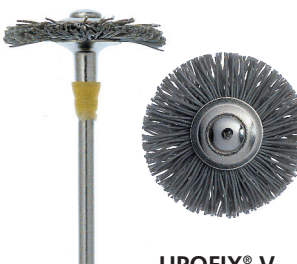
UPOFIX® IV

- Für Keramik als Glanzpolierer
Final polisher for ceramics
- Für Komposite und Kunststoff als Vorpolierer
Prepolisher for composites and acrylics

ISO-Nr.
653 104 543 492
ø 1/10 mm
VE/packaging unit
Order-Nr.

superfein, gelber Ring / superfine, yellow ring

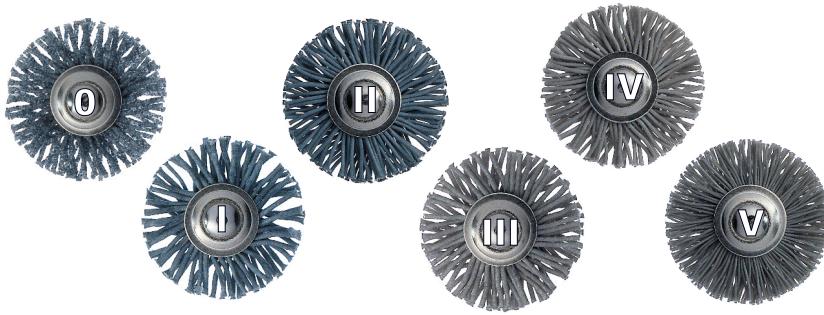
UPOFIX® V
2' - 5000 Upm/rpm
210 210
3 5
802257 802259
● ø 21 mm ●



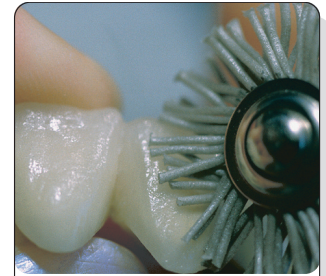
UPOFIX® V

- Für Komposite und Kunststoff als Glanzpolierer
Final polisher for composites and acrylics

UPOFIX® Universal Polierer / UPOFIX® universal polishers



Anwendung/Application



- Set -> je 1 Stück 0, I, II, III, IV, V
- Set -> one each 0, I, II, III, IV, V

ISO-Nr.
653 104 ...
ø 1/10 mm
VE/packaging unit

UPOFIX® SET
2' - 5000 Upm/rpm
210
set

802279

Order-Nr.



Polierinstrumente / Polishing Instruments

Durchgehend diamantiert!
Impregnated with diamonds!



superfein, gelber Ring / superfine, yellow ring

Körnung / grit size
ISO 502
ISO-Nr.
653 104 ...
Figur-Nr. / Shape #
ø 1/10 mm
VE / packaging unit

UNIFIX
2' - 3000 Upm/rpm

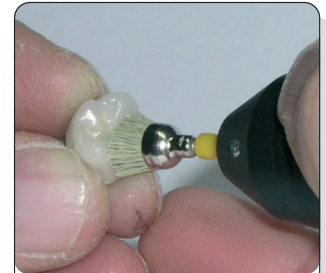
541	542	543
070	045	150
2	2	2

801919

801949

801929

Order-Nr.



- Keramik
Ceramics
- Komposite
Composites
- Achtung! Niedrige Drehzahl und intermittierender Druck
Caution! Low speed and intermittent pressure

Ziegenhaarbürste
Goat hair brush



GOAT FIX
5' - 10000 Upm/rpm

Körnung / grit size
ISO 502
ISO-Nr.
090 104...
Figur-Nr. / Shape #
ø 1/10 mm
VE / packaging unit

543	543
150	190
6	6

803010

803011

Order-Nr.



- Edelmetall
Precious alloys
- Komposite
Composites
- Alle Kunststoffe
all acrylics

Polierpaste erforderlich.
Polishing paste needed.