

- Für Präzision beim Schleifen von Injektionsnadeln und Rohrabschnitten
- Konstante Härtegrade, dadurch vorhersehbare Ergebnisse
- Ausgezeichnete technische Unterstützung und Beratung
- Laufende Produktentwicklung von unserem erfahrenen Team
- Kurze Lieferzeiten

ANWENDUNGSBEREICH:

Medizintechnik

- Präzisionsschleifen und -schärfen von Injektions-, Dental- und Infusionsnadeln, Lanzetten usw
- Schleifen von Standardkanülen und Sonderkanülen

TECHNISCHE DATEN:

Standardgrößen

- 455 x 40 x 127 mm
- 455 x 80 x 127 mm
- 405 x 125 x 127 mm

Körnung

- FEPA, ANSI, JIS
- Von GC600 bis GC1200

Spezielle Bindungssysteme

- Patentierte Kunstharzbindungen

Härtegrade

- Härtegrade für verschiedene Rohrdurchmesser
- Dünn (< als 0,15 mm)
- Normal (0,15 bis 0,70 mm)
- Groß (> als 0,80 mm)



Magnification x 100

