

## ZIEHSTEINE Ø 0.10 ▶ 4.00 mm

SPIEGEL POLITUR

NATUR / SYNTHETISCH / PKD DIAMANT

## Diese Maschine beinhaltet

- Ultraschall Generator - Arbeitskopf
- Nadelhalter aus eloxiertem Aluminium
- Oszillierender Ziehsteinhalter
- Schwenkbarer Schallschutzdeckel

## Haupteigenschaften

- Vorderes Bedienfeld
- Pneumatischer Ziehsteintisch
- Ziehsteinfassung Ø 25 ▶ 43mm
- Einstellbarer Anpressdruck
- Einstellbare Oszillierungsamplitude
- Einsatz mit Nadelhalter oder Stahl Nadeln
- Nadeln : Ø 2.5-3-4-5mm/LG 50 mm (Option LG 62 mm)
- Stahl Nadeln (Ziehsteine Ø > 3 mm) : 8 mm
- Automatischer End Stopp
- Integrierte Beleuchtung

Die Ultraschallmaschine BD 200 M wurde entwickelt für eine Politur des Ziehwinkels für Diamantziehsteine nach dem Arbeitsschritt auf unserer Maschine zum Formen die BD 140 SA und SA e-Type.



## Technische Spezifikation

- Elektrischer Anschluss : 230 V 16 A 50/60 Hz 1 Ph
- Ultraschall Generator : 200 W/20 KHz
- Finish : SS Panel in Grau
- Druckluft : 4 bar (60 PSI), 1/4" Anschluss
- Luft gekühlt
- Dimension : L.512 x D.400 x H.750 mm
- Gewicht : 55 Kg

## BALLOFFET

- **Besonderes Balloffet Nadelsystem** (Empfehlung: Benutzen Sie die Balloffet Nadelpresse™)
- **Ultraschall Übertragung um 50% effektiver als eingelötete Nadeln**
- Schneller Nadelwechsel
- Bearbeitung von bis zu 20 Ziehsteine per Nadel
- Einsatz von BALLOFFET Ersatzteilen wird dringend empfohlen
- Ergonomisch und easy use
- Schulung und Reparatur Service durch BALLOFFET Techniker möglich
- BALLOFFET Gewährleistung - CE Konform
- Starter kit inkludiert (Bitte fragen sie nach der Ausstattung)
- Good return on investment

