

ZIEHSTEINE Ø 1.50 ▶ 9.00 mm

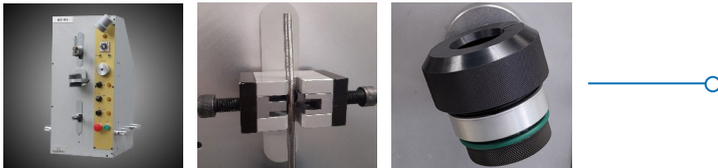
DURCHMESSER KALIBRIERUNG / POLITUR
WINKEL VERRUNDUNG - AUSGANGSABRUNDUNG
NATUR / SYNTHETISCH / PKD

Diese Maschine beinhaltet

- Vorderes Bedienfeld
- Draht-Hin - und Her Bewegung
- Werkzeugdrehung
- Schnellschraub Verschluss

Haupteigenschaften

- Electronische Regler
- Variable Geschwindigkeiten
- Fixierte Bewegung von 70 mm
- Ausreichend Platz zum einfachen Entfernen und Messen des Drahtes nach der Bearbeitung
- Unabhängige Befehle
- Pausen- und Endprogrammierung (abrasive Aufladung)
- Möglichkeit der Kopplung mit anderen Geräten des Sortiments
- Ziehsteinhalter für Fassungen von Ø 25 bis 55 mm-H max. 40mm



Die Drahtpoliermaschine RF 15 ist eine Ergänzung zu Balloffet Ultraschallmaschinen für große Durchmesser (insbesondere für Rod Break Down-Ziehsteine). Sie wurde entwickelt, um ohne Vibrationen die Ovalität zu reduzieren, ohne die Geometrie und die hochglanzpolierte Oberfläche des Ziehkanals zu beeinträchtigen. Das Kalibrieren zusammen mit dem Diamantpulver wird dank der Kombination aus hin- und hergehender Drahtbewegung, Rotation und Oszillation der Ziehsteine erreicht.



Technische Spezifikation

- Elektrischer Anschluss : 230 V 16 A 50/60 Hz 1 Ph
- Drahtgeschwindigkeit 20 bis 250 Hübe/min
- Ziehstein Geschwindigkeit 0 bis 1800 rpm
- Drahtabmessung :
 - Mit Schnellverschraubung Ø von 1.5 bis zu 3.0mm
 - Mit V - Fixierung Ø von 3.0 bis 9.0 mm
- Abmessung : L. 330 (430) x D. 415 x H. 700 mm
- Gewicht : 70 Kg

BALLOFFET

- Konstante Drahtspannung
- Programmierbarer Timer
- Beleuchteter Arbeitsbereich
- Inbetriebnahme und Service durch BALLOFFET Techniker
- BALLOFFET Gewährleistung - CE Konform
- Abnehmbare Seitengriffe
- Excellent return on investment

