

### ZIEHSTEINE Ø 0.025 ▶ 3.00 mm

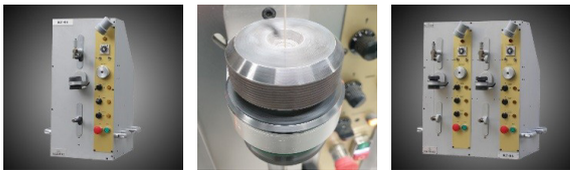
VERFÜGBAR MIT 1, 2 ODER 3 KÖPFEN  
 DURCHMESSER KALIBRIERUNG / POLITUR  
 WINKEL VERRUNDUNG - AUSGANGSABRUNDUNG  
 NATUR / SYNTHETISCH / PKD

### Diese Maschine beinhaltet

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

### Haupteigenschaften

- Electronische Regler
- Variable Geschwindigkeiten
- Fixierte Bewegung von 70 mm
- Einstellbarer Oszillationswinkel, 0° bis 20° (40° max.)
- Ausreichend Platz zum einfachen Entfernen und Messen des Drahtes nach der Bearbeitung
- Fassung Stärke von 6 ▶ 12 mm und Ø 25 bis 28 mm



### Technische Spezifikation

- Elektrischer Anschluss : 230 V 16 A 50/60 Hz 1 Ph
- Drahtgeschwindigkeit 20 bis 300 Hübe/min
- Ziehstein Geschwindigkeit 0 bis 3000 rpm
- Oszillations Geschwindigkeit : 0 bis 85 Umdrehungen/min
- Drahtstärke Standard von Ø 25µ ▶ 1.5 mm
- Option : Größere Drahtdurchmesser von Ø 1.5 ▶ 4 mm

	L (mm)	T (mm)	H (mm)	Gewicht
RF 06.1	330	410	700	60 Kg
RF 06.2	500	410	700	100 Kg
RF 06.3	780	410	700	150 Kg

Die Drahtpolier Maschine RF 06 ist verfügbar mit 1, 2 oder 3 unabhängig voneinander arbeiteten Modulen (Ref. RF 06.1 oder RF 06.2 oder RF 06.3), und stellen eine perfekte Ergänzung zu den Ultraschall Anlagen her. Das Kalibrieren erfolgt unter Zugabe von Diamant Pulver und der Kombination aus auf und ab Bewegung des Drahtes, Rotation und Oszillation des Ziehsteins.



### BALLOFFET

- Konstante Drahtspannung
- Programmierbarer Timer
- Einfache Winkelverstellung
- Winkelverstellung beim Polieren
- Beleuchteter Arbeitsbereich
- Inbetriebnahme und Service durch BALLOFFET Techniker
- BALLOFFET Gewährleistung – CE Konform
- Excellent return on investment

### Options

- Ziehsteinhalter für Fassungen bis Ø 43 mm (H max. 32 mm)
- Drahthalterung ohne Werkzeugedemontage
- 3-Punkt-Hochgeschwindigkeitsfixierung-Ziehsteine Ø<0.10mm
- Ergonomischer Clipverschluss Fixierung 1/4 Drehung einfache Handhabung

