

### FILIERE Ø 0.025 ▶ 3.00 mm

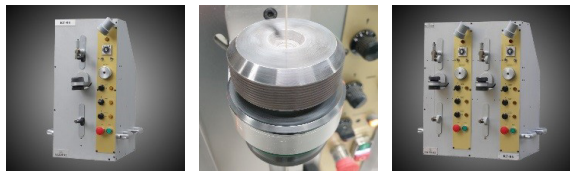
ESISTE IN 1, 2 O 3 TESTE  
 CALIBRAZIONE / LUCIDATURA DEL DIAMETRO  
 RACCORDO DEGLI ANGOLI - BACK RELIEF  
 DIAMANTE NATURALE / SINTETICO / PCD

### Questa macchina comprende in una stessa unità

- Pannello di comando in facciata
- Movimento di viavai del filo
- Rotazione della filiera
- Oscillazione della filiera
- Portafileira ad avvitatura veloce

### Caratteristiche principali

- Variatori elettronici
- Velocità variabili
- Corsa fissa di 70 mm
- Angolo di oscillazione regolabile 0° a 20° (40° totale mass)
- Spazio per agevole ritiro e misura del filo dopo lavorazione
- Per montature di spessore 6 ▶ 12 mm e Ø 25 e 28 mm



### Specifiche tecniche

- Alimentazione elettrica : 230V 16A 50/60 Hz 1 Ph
- Velocità filo 20 ▶ 300 colpi al mn
- Velocità rotazione filiera 0 ▶ 3000 RPM
- Velocità oscillazione : 0 ▶ 85 movimenti / mn
- Serraggio filo standard Ø 25μ ▶ 1.5 mm
- Opzione : serraggio filo grosso Ø 1.5 ▶ 4 mm

	L (mm)	P (mm)	A (mm)	Peso
RF 06.1	330	410	700	60 Kg
RF 06.2	500	410	700	100 Kg
RF 06.3	780	410	700	150 Kg

Le macchine di lavorazione al filo RF 06 sono formate con l'assemblaggio di 1, 2 o 3 moduli indipendenti (Rif. RF 06.1 o RF 06.2 o RF 06.3), e vengono in complemento delle macchine BALLOFFET di lavorazione degli angoli tramite ultrasuoni. La rettifica con polvere di diamante risulta dalla combinazione del movimento di viavai del filo, della rotazione e dell'oscillazione della filiera.



### BALLOFFET

- Tensione costante del filo
- Timer programmabile
- Lettura facile dell'angolo
- Angolo regolabile in corso di lavorazione
- Illuminazione zona di lavoro
- Avviamento e manutenzione possibili dai nostri tecnici
- Garanzia BALLOFFET - Conformità CE
- Ottimo ritorno dell'investimento

### Opzioni

- Portafileira per montature Ø 43 mm (Alt. mass 32 mm)
- Sistema di alimentazione in filo senza smontaggio della filiera
- Fissaggio 3 punti alta velocità - Filiera Ø < 0.10 mm
- Fissaggio ergonomico chiusura a clip 1/4 turno, senza sforzo

