

FILI Ø 0.25 ▶ 5.00 mm/RAME ED ALLUMINIO
FILI Ø 0.30 ▶ 3.50 mm/ACCIAI ED INOSSIDABILE

STIRATURA TRAMITE MARTINETTO PNEUMATICO

OGNI TIPO DI FILO

Il VP 505 permette di stirare in modo facile, veloce ed in tutta sicurezza campioni di fili metallici.

Questo macchinario comprende per unità

- Martinetto pneumatico alimentato in aria compressa da 5-6 bar
- Sistema di guida su barre trattate e cuscinetti lineari
- Pinza di alta qualità ad apertura e chiusura automatiche per una presa del filo senza intervento manuale
- Filtro nano-erogatore-lubrificatore afin di proteggere il martinetto e le sue guarnizioni



Specifiche tecniche

- Pressione aria : 2 fino a 6 bar
- Forza di trazione : 500 daN a 6 bar
- Ø mini filo stirato : 0.30 mm
- Ø mass filo stirato (a secondo dell'allungamento) :
 - ± 5 mm (Rame ed Alluminio)
 - ± 3.5 mm (Acciai ed Acciai inossidabili)
- Corsa : 300 mm
- Qualunque montatura
- Dimensioni : L.900 x P.330 x A.275 mm
- Peso : 40 Kg

BALLOFFET

- Garantisce la ripetibilità della misura del filo
- Stiramento morbido e regolare, senza scosse
- Ergonomia - Semplice di uso
- Sicurezza dell'operatore
- Stiratura in meno di 5 secondi
- Possibilità di misurare lo sforzo in trafilatura
- Garanzia BALLOFFET - Conformità CE
- Ottimo ritorno dell'investimento

