

Sguainatrice

ROUFIX

Sguainatrice semi-automatica da banco per cavi di diametro compreso tra 3 mm e 10 mm



CARATTERISTICHE

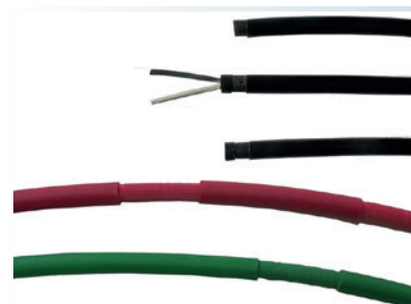
- Macchina semiautomatica economica per irruvidire in modo pulito e uniforme le superfici dei cavi rivestiti
- Funzionamento semplice ed elevata flessibilità: l'operatore deve solo inserire l'estremità del cavo e premere l'interruttore a pedale
- L'unità da banco consente il rapido cambio degli utensili speciali per sgrossatura/scanalatura
- È possibile irruvidire l'intera superficie dei cavi rivestiti o dotarli di tacche. Ciò migliora la connessione tra il materiale di stampaggio a iniezione e il cavo rivestito e aumenta la resistenza alla trazione e la tenuta
- La profondità di sgrossatura/scanalatura e la velocità di lavorazione sono regolabili
- Durante il processo i residui di materiali vengono rimossi attraverso un sistema di aspirazione

SPECIFICHE TECNICHE

	ROUFIX
Diametro cavo	min 3 mm - max 10 mm
Profondità di abrasione	0,1 - 1 mm
Larghezza di abrasione	5 - 20 mm
Diametro del cavo durante l'intaglio	0 - 8 mm
Diametro del cavo con irruvidimento	8 - 18 mm (opzionale)
Profondità di irruvidimento	0,1 - 1 mm (opzionale)
Larghezza di sgrossatura	max 10 mm (opzionale)
Alimentazione elettrica	110 / 230 V 50 / 60 Hz
Dimensioni e peso	700 x 300 x 400 mm / 23 kg

Conformità CE: ROUFIX è pienamente conforme alle normative CE e alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica, elettrica e alla compatibilità elettromagnetica.

Importante: raccomandiamo di inviare i campioni con le applicazioni richieste per un esame preventivo.



Esempi di applicazione



Utensile per intagliare i cavi



Utensile per irruvidire i cavi