

Attorcigliatore

PRO Twist Basic

Unità di attorcigliatura per processare fili di varie lunghezze



CARATTERISTICHE

- Unità che garantisce alta qualità di attorcigliatura di 2 fili spelati o aggraffati e con/senza gommino, perfettamente intrecciati secondo LV122
- Particolarmente utile nelle industrie manifatturiere o in automotive, nelle quali i singoli fili sono spesso collegati ai vari componenti elettrici ed elettronici e devono essere attorcigliati tra di loro per avere un certo livello di stabilità
- Ideato come un'unità da banco per lunghezze tra i 340 e i 2500 mm (standard). Modificando la lunghezza dell'estensore è possibile raggiungere la lunghezza di 5000 mm
- La pinza di bloccaggio dei conduttori è protetta da una copertura. Il motore si ferma quando la copertura viene aperta, oppure quando il numero di giri impostato è stato raggiunto
- Tastiera e display consentono una facile gestione/regolazione dell'apparecchiatura. Contatore incluso
- 99-prodotti programmabili con numerodi giri regolabile

SPECIFICHE TECNICHE

	PRO Twist Basic
Sezione filo	0,13 - 2,5 mm ² / 26 - 13 AWG
Lunghezza filo prima dell'attorcigliatura	min 340 mm (100 mm opzionale) max 2500 mm (5000 mm opzionale)
Lunghezza estremità filo prima dell'attorcigliatura	min 60 mm - max 120 mm
Numero fili	2 (ulteriori su richiesta)
Estremità del filo	spelato/non spelato / aggraffato / aggraffato con gommino
Velocità	100 - 1000 giri/min (programmabile)
Numero di giri	1 - 999 (programmabile)
Temperatura ambiente	+5°C - +40°C
Alimentazione elettrica	240 V 50/60 Hz 100 Watt
Dimensioni e peso	645 x 160 x 160 mm / 11 kg Carrello a molla: 550 x 60 x 130 mm / 3,7 kg Carrello per lunghezze fino a 5 m: 1350 x 160 x 100 mm / 16,5 kg Carrello pneumatico: 630 x 165 x 180 mm / 7,5 kg

Conformità CE: PRO Twist Basic 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.

VERSIONI

- **PRO Twist Basic A**
Compensatore a molla
- **PRO Twist Basic B**
Compensatore pneumatico e dispositivo antistrappo: particolarmente adatto a configurazioni critiche per dimensioni e complesse nel fissaggio delle terminazioni, evita danni ai fili o ai terminali



OPZIONI

- Carrello di trazione per lunghezza standard fino a 2,5 m
- Carrello di trazione per cavi di lunghezza fino a 5 m - (PRO Twist Basic A)
- Guida per cavi di lunghezza superiore a 2 m
- Diversi dispositivi di bloccaggio per vari materiali isolanti



Fili attorcigliati