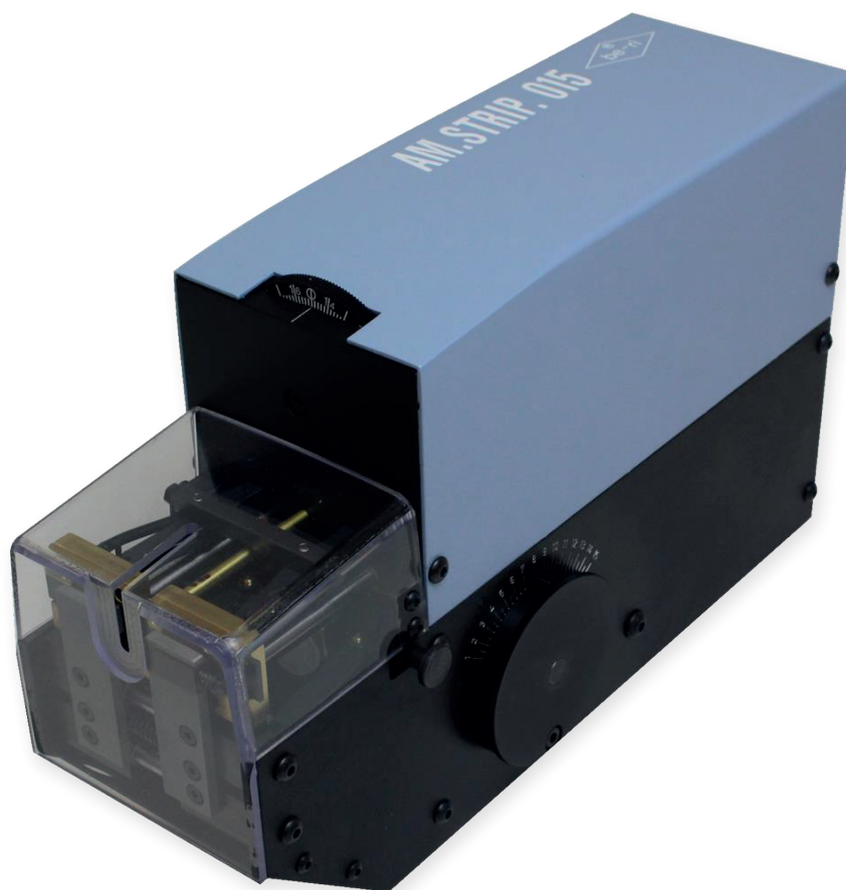


Sguainatrice pneumatica

AM STRIP 015

Sguainatrice semi-automatica per cavi estremamente difficili di diametro compreso fino a 5 mm



CARATTERISTICHE

- Macchina semiautomatica di applicazione universale per produzione di piccole e medie serie
- Le speciali lame a V permettono una lavorazione ottimale per tutti i cavi standard presenti sul mercato
- Lame speciali possono essere montate rapidamente e senza utensili per la lavorazione di isolanti difficili come teflon, silicone, neoprene, ecc.
- Getto d'aria per rimozione scarti
- Attivazione tramite sensore pneumatico
- Pinze autocentranti e con pressione di chiusura autoregolante

SPECIFICHE TECNICHE

	AM STRIP 015
Diametro cavo	max 5 mm
Sezione cavo	min 0,15 - max 4 mm ²
Larghezza cavo piatto	max 8 mm
Lunghezza di sguainatura totale	da 1,5 mm a 15,0 mm
Lunghezza di sguainatura parziale	da 1,0 mm a 15,0 mm
Alimentazione pneumatica	3 – 6 bar
Tempo ciclo	circa 0,5 s
Dimensioni e peso	95 x 280 x 165 mm / 3,5 kg

Conformità CE: AM STRIP 015 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.

