

## Sguainatrice pneumatica

**AM STRIP 1**

Sguainatrice semi-automatica per cavi di diametro compreso tra 0,5 mm e 12,5 mm



## CARATTERISTICHE

- Macchina semiautomatica di applicazione universale per produzione di piccole e medie serie
- Le speciali lame si adattano alla maggioranza dei cavi standard presenti sul mercato
- L'attrezzamento macchina avviene in pochi secondi senza l'ausilio di utensili
- In misura limitata e per piccoli lotti, la macchina può essere utilizzata anche per il taglio

## OPZIONI

- Unità slitting per cavi piatti
- Lame speciali
- Sensore pneumatico

## SPECIFICHE TECNICHE

|                                   | <b>AM STRIP 1</b>            |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Diametro cavo                     | min 0,5 mm - max 12,5 mm     |
| Larghezza cavo piatto             | max 20 mm                    |
| Lunghezza di sguainatura totale   | max 65 mm                    |
| Lunghezza di sguainatura parziale | max 250 mm                   |
| Aria/Ciclo (a 6 bar)              | ca. 2 l                      |
| Alimentazione pneumatica          | 6 - 7 bar                    |
| Alimentazione elettrica           | 220 V                        |
| Dimensioni e peso                 | 340 x 340 x 150 mm / 12,2 kg |

**Conformità CE:** AM STRIP 1 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.

