

## Legatrici

LSI LSA

Legatrici semiautomatiche per matasse con diametro esterno max 350 mm



## CARATTERISTICHE

- Legatrici elettriche veloci, compatte e dotate di un ampio piano di lavoro per movimentare tutti i tipi di materiale ed agevolare gli operatori
- Legano perfettamente matasse e mazzi di fili, cavo, guaina, tubo, ecc.
- Utilizzano elastici di diametri diversi oppure filo sintetico
- Dispongono di attivazione automatica e azionamento a pedale

## VERSIONI

### □ LSI 90 – LSI 175 – LSI 250

il codice corrisponde al diametro interno della matassa in mm con sensore di sicurezza

### □ LSA 175 - LSA 250

il codice corrisponde al diametro interno della matassa in mm con dispositivo meccanico di sicurezza

## SPECIFICHE TECNICHE

	<b>LSI / LSA</b>
Diametro esterno matassa	max 350 mm (per tutti i modelli)
Diametro interno matassa	max 90 - 175 - 250 mm (a seconda del modello)
Altezza matassa	60 mm (LSI90) – 80 mm (LSI 175) 200 (LSI 250)
Velocità	max 250 RPM
Velocità ciclo	< 1 sec
Alimentazione elettrica	200 V
Dimensioni	450 x 480x 1320 mm Altezza piano di lavoro 890 mm

**Conformità CE:** LSI / LSA 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.

