

MACCHINA REGGIATRICE PER REGGIA PLASTICA



OR-T 2800

Macchina semplice ed efficiente per piccola a media produzione

La macchina facile da usare per un impiego diversificato

Altezza regolabile

Regolazione fine della tensione reggia da 5–500 N

Per applicazioni con reggia plastica (PP) 5–12 mm

Cambio rapido e facile della bobina

La macchina è mobile e può essere collegata alla rete elettrica monofase



Semplice e veloce

Avviamento automatico all'inserimento della reggia

Dati tecnici

Macchina

Dimensioni macchina

– Larghezza x profondità 940 x 500 mm

– Altezza 700 x 830 mm

Peso 68 kg

Alimentazione elettrica 230 V, 50 Hz
115 V, 60 Hz
0,35 kW

Forza di tensione-mento della reggia, regolazione continua 5–500 N

Numero di cicli minuto, max. 15

Avviamento Automatica all'inserimento della reggia o con pedale Saldato a caldo

Saldato

Reggia plastica

Qualità Polipropilene (PP)

Larghezza 5–12 mm

Spessore, da 0,4 mm

Ø interno bobina 200 mm

Dimensioni min. dei prodotti

Larghezza x altezza, ca. 45 x 20 mm



Di semplice manutenzione e risparmio energetico

Se non usato, il motore si arresta automaticamente dopo alcuni secondi, riaccendendosi nuovamente all'atto del reimpiego



Multiuso

Dalla spedizione giornaliera di pacchetti alla protezione contro il furto nei negozi