

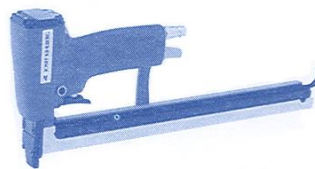
REGGIATRICE SEMIAUTOMATICA A TENSIONAMENTO ELETTRONICO TP 502



APPLICAZIONI

La TP-502 è una reggiatrice elettronica semiautomatica di nuova generazione. Utilizza la tecnologia direct drive con motori DC di fabbricazione tedesca che assicura elevata affidabilità e durata della macchina. Il suo design compatto riduce notevolmente il numero di parti in movimento, richiede meno regolazioni, meno manutenzione e ha meno componenti di usura.

Queste macchine sono la soluzione più economica per applicazioni semiautomatiche. Sono l'ideale per basse produzioni. Grazie al tensionamento elettronico queste reggiatrici si prestano per svariate applicazioni e per legare pacchi particolarmente delicati.

**REGGIATRICE SEMIAUTOMATICA A TENSIONAMENTO ELETTRONICO
TP 502****DATI TECNICI**

Larghezza reggia utilizzabile:.....polipropilene (P.P.) da 6, 9, 12, 15 mm
Tipologia ruote:.....4 ruote di cui 2 piroettanti
Regolazione altezza piano di lavoro:.....da 780 a 950 mm
Controllo della forza di tensionamento:.....in modo elettronico tramite potenziometro
Tensionamento:.....min. 8Kg max. 45Kg
Diametro interno bobina reggia:.....200 o 280 mm
Alimentazione elettrica:.....220 V 50 Hz
Peso netto reggiatrice:.....70 Kg

