



TUBOMATIC S33 PI

RACCORDATURA (PRODUZIONE IN SERIE) - CRIMPING (HIGH VOLUME CRIMPING)

Codice-Code: TUBS33PI

La pressa **S33PI** è un macchina particolarmente veloce e ad alta produttività, concepita per la raccordatura di tubi a bassa pressione, tubi freno e tessuti, fino a un diametro massimo di 37 mm.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Funzionamento ad aria, con moltiplicatore aria-olio;
- Ampia testa di raccordatura per la pressatura di tubi combinati;

S33PI is a particularly quick high volume crimping machine, especially designed to crimp low pressure, brake and textile hoses up to a diameter of 37 mm.

MAIN FEATURES

- Air operated by air-oil multiplier;
- Wide crimping head for crimping hoses with complex bends;



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



FORZA DI PRESSATURA (6bar) - CRIMPING FORCE (6bar)	9 TON (9,92 US TONS)
FORZA DI PRESSATURA (9bar) - CRIMPING FORCE (9bar)	13,5 TON (14,88 US TONS)
TUBO - HOSE	5/8"
Ø MASSIMO - MAXIMUM Ø	37 mm (1.457")
EXTRACORSA MACCHINA - MACHINE EXTRA STROKE	Ø + 50 mm (Ø + 1.969")
VELOCITÀ DI CHIUSURA - CLOSING SPEED	30 mm/sec
VELOCITÀ DI PRESSATURA - CRIMPING SPEED	100 mm/sec
VELOCITÀ DI APERTURA - OPENING SPEED	50 mm/sec
TEMPO DI CHIUSURA - CLOSING TIME	1,7 sec
TEMPO DI PRESSATURA - CRIMPING TIME	1,4 sec
TEMPO DI CICLO - CYCLE TIME	4,1 sec
APERTURA DEI MORSETTI - DIE OPENING	Ø + 12 mm (Ø + 0.472")
APERTURA SPACCO FRONTALE - FRONTAL OPENING	38 mm
ALIMENTAZIONE PNEUMATICA - AIR SUPPLY	9 bar max
DIMENSIONI LxPxH - DIMENSIONS LxWxH	625x360x1050 mm (24.606"x14.173"x41.339")
PESO - WEIGHT	165 kg (364 Lbs)
CILINDRO - CYLINDER	DOPPIO EFFETTO DOUBLE EFFECT

OPTIONAL - OPTIONAL



	14	16,3	18	19,8	22	25,5
	26	26	26	26	26	26
PEDALE PEDAL						



◀ MORSETTI
DIES



◀ CAMPIONE DI TUBO PRESSATO
HOSE CRIMPING SAMPLE