



TUBOMATIC H83/E EL

RACCORDATURA (PRODUZIONE STANDARD) - CRIMPING (STANDARD VOLUME CRIMPING)

Codice-Code: TUBH83/EEL

La pressa **Tubomatic H83/E EL** è la macchina ideale per raccordare tubi flessibili oleodinamici fino a 1" sei spirali e 1"½ quattro spirali.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

• Ideale per la pressatura di tutti i tipi di raccordi.

Tubomatic H83/E EL is ideal for crimping hydraulic hoses up to 1" six spirals and up to 1"½ four spirals.

MAIN FEATURES

• Ideal for crimping any type of fitting.



▲ DISPENSER - DISPENSER



▲ CAMBIO RAPIDO BREVETTATO
PATENTED QUICK CHANGE

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA



FORZA DI PRESSATURA - CRIMPING FORCE	135 TON (150 US TONS)
6 SPIRALI 2 PEZZI - 6 SPIRALS 2 PIECES	1"
4 SP 2 PEZZI - 4 SP 2 PIECES	1" 1/2*
4 SH 2 PEZZI - 4 SH 2 PIECES	1" 1/4**
Ø MASSIMO - MAX Ø	64 mm [†] (2.520")
APERTURA MORSETTI - DIE OPENING	Ø + 42 mm (Ø + 1.654")
RACCORDI 90° - 90° FITTINGS	1" 1/4*
VOLTAGGIO STANDARD - STANDARD VOLTAGE	375V-420V 50HZ 3PH
POTENZA DEL MOTORE - MOTOR POWER	3 Kw (4 Hp)
DIMENSIONI LxPxH - DIMENSIONS LxWxH	590x590x540 mm (23.228"x23.228"x21.259")
PESO - WEIGHT	120 Kg (264 Lbs)
CILINDRO - CYLINDER	SEMPLICE EFFETTO - SINGLE EFFECT

ACCESSORI INCLUSI - INCLUDED ACCESSORIES



CONTROLLO ELETTROMECCANICO
ELECTRO-MECHANICAL CONTROL



NONIO DI REGOLAZIONE
VERNIER DIAL



ACCESSORI NON INCLUSI - NOT INCLUDED ACCESSORIES



OLIO 30 Lt.
30 Lt. OIL



OPTIONAL - OPTIONAL



DISPENSER + CAMBIO RAPIDO BREVETTATO
DISPENSER + PATENTED QUICK CHANGE



DISPENSER + CAMBIO RAPIDO BREVETTATO
DISPENSER + PATENTED QUICK CHANGE



BASE
BASE



PEDALE ELETTRICO
ELECTRIC PEDAL



MORSETTI PER MARCATURA (15 CARATTERI)
MARKING DIES (15 CHAR.)



MORSETTI SPECIALI
SPECIAL DIES



VOLTAGGIO SPECIALE
SPECIAL VOLTAGE



* CON MORSETTO SPECIALE - WITH SPECIAL DIES | * CON MORSETTO SPECIALE Ø 54 MM SU RICHIESTA - WITH SPECIAL DIES Ø 54 MM UPON REQUEST | ** A SECONDA DEL RACCORDO - ACCORDING TO THE FITTING

Le specifiche dei prodotti potrebbero essere modificate senza preavviso. - Product specifications could be modified without prior notice.