

TUBOMATIC V340I ES

Code: TUBV340IES

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

TUBOMATIC V300I ES

Code: TUBV300IES

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



MAIN FEATURES - CARATTERISTICHE PRINCIPALI



ES4 touch-screen electronic control on mobile support

Controllo elettronico touch-screen ES4 su supporto mobile



Self-lubricating moving components

Autolubrificazione delle parti in movimento



Silent pump

Pompa silenziosa



Narrow crimping head for big flanges and 90° fittings

Testa di raccordatura stretta per flange voluminose e raccordi 90°



Back limit switch

Finecorsa posteriore



Protractor for fittings orientation

Goniometro per orientamento raccordi



Service counter

Contatore manutenzione



Industrial hose crimp calculator

Sistema per calcolo diametro di pressatura del tubo industriale



Ideal for volume production

Ideale per la produzione in serie

TECHNICAL DATA - DATI TECNICI		
	V340I ES	V300I ES
CRIMPING FORCE FORZA DI PRESSATURA	830 TON	660 TON
6 SPIRALS 2 PIECES 6 SPIRALI 2 PEZZI	3"	3"
INDUSTRIAL HOSE TUBO INDUSTRIALE	12" *	12" *
MAX Ø MASSIMO Ø	350 mm	350 mm
DIE OPENING APERTURA MORSETTI	Ø + 155 mm	Ø + 155 mm
OPENING WITHOUT DIES APERTURA SENZA MORSETTI	468 mm	468 mm
STANDARD VOLTAGE VOLTAGGIO STANDARD	375V-420V 50HZ 3PH	375V-420V 50HZ 3PH
MOTOR POWER POTENZA DEL MOTORE	11 Kw (15 Hp) - A= 20,76	7.5 Kw (10 Hp) - A= 14,39
DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONI LxPxH	1200x950x2080 mm	1200x950x2080 mm
WEIGHT WITHOUT OIL PESO SENZA OLIO	5235 Kg	4930 Kg
OIL (NOT INCLUDED) OLIO (NON INCLUSO)	300 Lt.	300 Lt.
POWER PACK LxWxH CENTRALINA LxPxH	925x680x1314 mm	925x680x1268 mm
POWER PACK WEIGHT PESO CENTRALINA	395 Kg	220 Kg

ACCESSORIES - ACCESSORI			
		V340I ES	V300I ES
CRIMPING THROUGH PRESSURE CONTROL (INCLUDED) CRIMPATURA MEDIANTE CONTROLLO DI PRESSIONE (INCLUSO)	INDUSTRY 4.0 KIT KIT INDUSTRIA 4.0		
CRIMPING SPEED CONTROL SYSTEM SISTEMA DI CONTROLLO DELLA VELOCITÀ DI PRESSATURA	CRIMPING DIAMETER SELF CORRECTION AUTO-CORREZIONE DIAMETRO DI PRESSATURA		
QUALITY CHECK: PRESSURE AND DIAMETER COMBINED CONTROL (INCLUDED) CONTROLLO QUALITÀ: CONTROLLO DIAMETRO E PRESSIONE COMBINATO (INCLUSO)	DATA SAVE ON CSV FILE SALVATAGGIO DATI SU FILE CSV		
MULTISTEP CRIMPING DIAMETERS DIAMETRI DI PRESSATURA MULTISTEP			
BARCODE CODICE A BARRE		■	■
CAMERA VIDEOCAMERA		■	■
CONNECTION TO PC COLLEGAMENTO A PC		■	■
DISPENSER + QUICK CHANGE TOOL DISPENSER + CAMBIO RAPIDO		■	■
ELECTRIC PEDAL PEDALE ELETTRICO		■	■
SIDE HOLDER TABLE SUPPORTO PORTA UTENSILI		■	■
FRONT AND REAR PROTECTION NET WITH ACTIVATION LIMIT SWITCH PROTEZIONE ANTERIORE E POSTERIORE CON FINECORSA DI ATTIVAZIONE		■	■

Diameter (mm)	10	12	14	16	19	22	25	29	34	38	42	46	50	54	58	63	69	73	77	86	96	103	106	111	116	121	126	131	136	146	156	166	178	190	205	220	235	250	270	290			
DIES LENGTH (mm) / LUNGHEZZA MORSETTO																																											
V340I ES - V300I ES	60	60	60	60	60	60	60	70	70	85	85	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	220	220	220	220	220	220

* WITH SPECIAL DIES

www.zakuwarki.pl

www.emko.pl

Dystrybucja i serwis w Polsce: EMKO ul. Kokosowa 26, 72-006 Mierzyn • tel. 91 88 69 310 • info@emko.pl