

TUBOMATIC S77 ES

CODE: TUBS77ES

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



TUBOMATIC S33 PI

CODE: TUBS33PI

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



DIES
MORSETTI



CRIMPED HOSE SAMPLE
CAMPIONE DI TUBO
PRESSATO

PROVIDED WITH WIDE FRONTAL RIFT,
IDEAL FOR COMBINED FLEXIBLE HOSES, HOSES WITH TIGHT BENDS, LOW PRESSURE, BRAKE AND TEXTILE HOSES

DOTATE DI AMPIO SPACCO FRONTALE,
IDEALI PER TUBI FLESSIBILI COMBINATI, TUBI CON CURVE STRETTE, TUBI BASSA PRESSIONE, TUBI FRENO E TUBI FLESSIBILI

MAIN FEATURES - CARATTERISTICHE PRINCIPALI

ES4 TOUCH-SCREEN ELECTRONIC CONTROL CONTROLLO ELETTRONICO TOUCH-SCREEN ES4	SELF-LUBRICATING MOVING PARTS AUTOLUBRIFICAZIONE DELLE PARTI IN MOVIMENTO	SILENT PUMP POMPA SILENZIOSA	6 O'CLOCK DIE IN FIXED POSITION FOR A BETTER STABILITY OF THE HOSE MORSETTO A ORE 6 IN POSIZIONE FISSA PER MAGGIORE STABILITÀ DEL TUBO	NARROW CRIMPING HEAD FOR BIG FLANGES AND 90° FITTINGS TESTA DI RACCORDATURA STRETTA PER FLANGE VOLUMINOSE E RACCORDI 90°	SERVICE COUNTER CONTATORE MANUTENZIONE	PNEUMATIC INPUT ALIMENTAZIONE PNEUMATICA	WIDE LATERAL OPENING AMPIA APERTURA LATERALE	IDEAL FOR THE AUTOMOTIVE INDUSTRY IDEALE PER IL SETTORE AUTOMOTIVE	IDEAL FOR VOLUME PRODUCTION IDEALE PER LA PRODUZIONE IN SERIE
S77 ES	S77 ES	S77 ES	S77 ES	S77 ES	S77 ES	S33 PI	S33 PI		

TECHNICAL DATA - DATI TECNICI		S77 ES	S33 PI
CRIMPING FORCE FORZA DI PRESSATURA		45 TON	-
CRIMPING FORCE (6BAR) FORZA DI PRESSATURA (6BAR)		-	9 TON
CRIMPING FORCE (9BAR) FORZA DI PRESSATURA (9BAR)		-	13,5 TON
HOSE TUBO		-	5/8"
MAX Ø Ø MASSIMO		95 mm \diamond	37 mm
MACHINE EXTRA STROKE EXTRACORSA MACCHINA		Ø + 93 mm	Ø + 50 mm
CLOSING SPEED VELOCITÀ DI CHIUSURA		23.5 mm/SEC	30 mm/SEC
CRIMPING SPEED VELOCITÀ DI PRESSATURA		4.5 mm/SEC	100 mm/SEC
OPENING SPEED VELOCITÀ DI APERTURA		32 mm/SEC	50 mm/SEC
CLOSING TIME TEMPO DI CHIUSURA		-	1,7 SEC
CRIMPING TIME TEMPO DI PRESSATURA		-	1,4 SEC
CRIMPING/HOUR PRESSATURE/ORA		2430 \square	-
CYCLE TIME TEMPO DI CICLO		-	4,1 SEC
DIE OPENING APERTURA MORSETTI		Ø + 41 mm	Ø + 12 mm
FRONTAL OPENING APERTURA SPACCO FRONTALE		80 mm	38 mm
AIR SUPPLY ALIMENTAZIONE PNEUMATICA		-	9 BAR MAX
STANDARD VOLTAGE VOLTAGGIO STANDARD		375-400V 50HZ 3PH	-
MOTOR POWER POTENZA DEL MOTORE		2.2 KW (3 HP)	-
DIMENSIONS LXXH DIMENSIONI LXPXH		1100X900X2145 mm	625X360X1050 mm
WEIGHT WITHOUT OIL PESO SENZA OLIO		1100 KG	165 KG
OIL (NOT INCLUDED) OLIO (NON INCLUSO)		100 LT.	-
CYLINDER CILINDRO		-	DOUBLE EFFECT DOPPIO EFFETTO

ACCESSORIES - ACCESSORI TUBS77ES		S77 ES	S33 PI
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		■	-
LAN CONNECTION TO PC COLLEGAMENTO LAN A PC		■	-
DISPENSER + PATENTED QUICK CHANGE TOOL DISPENSER + CAMBIO RAPIDO BREVETTATO		■	-
SIDE HOLDER TABLE SUPPORTO PORTA UTENSILI		■	-
ELECTRIC PEDAL PEDALE ELETTRICO			■
			INCLUDED INCLUSO

DIAMETER (mm) DIAMETRO (mm)	10	12	14	16	16,3	18	19	19,8	22	25	25,5	29	34	38	42	46
DIES LENGTH (mm) - LUNGHEZZA MORSETTO																
S77 ES	85	85	85	85	-	-	85	-	85	85	-	85	85	85	85	85
S33 PI	-	-	26	-	26	26	-	26	26	-	26	-	-	-	-	-

\square THEORETICAL WITH 1/2" Δ Ø 6 mm HOSE \square TEORICO CON TUBO 1/2" Δ Ø 6 mm
 \diamond WITH SPECIAL DIES Ø 54 Mm UPON REQUEST \diamond CON MORSETTO SPECIALE Ø 54 Mm SU RICHIESTA
 ALL CAPACITIES INDICATED DEPEND ON THE KIND OF FITTING USED - TUTTE LE CAPACITÀ INDICATE DIPENDONO DAL TIPO DI RACCORDO UTILIZZATO

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