

# TUBOMATIC H130 ES

CODE: TUBH130ES

CRIMPING (STANDARD VOLUME CRIMPING)  
RACCORDATURA (PRODUZIONE STANDARD)

# TUBOMATIC H130 EL

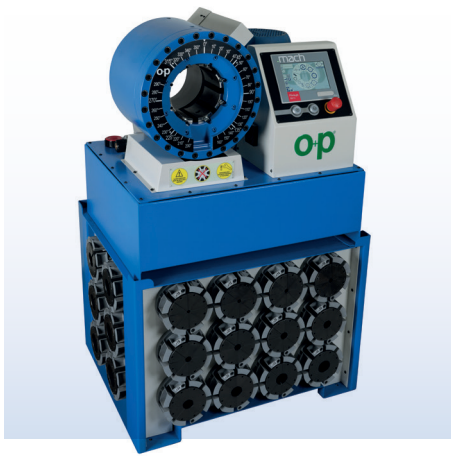
CODE: TUBH130EL

CRIMPING (STANDARD VOLUME CRIMPING)  
RACCORDATURA (PRODUZIONE STANDARD)

# TUBOMATIC H130/E EL

CODE: TUBH130/EEL

CRIMPING (STANDARD VOLUME CRIMPING)  
RACCORDATURA (PRODUZIONE STANDARD)



ALSO AVAILABLE WITH  
PORTABLE DIES HOLDER  
DISPONIBILE ANCHE CON  
DISPENSER PORTATILE



## MAIN FEATURES - CARATTERISTICHE PRINCIPALI



IDEAL FOR ANY TYPE OF FITTING  
IDEALE PER TUTTI I TIPI DI  
RACCORDI



MACH TOUCH-SCREEN  
ELECTRONIC CONTROL  
CONTROLLO ELETTRONICO  
TOUCH-SCREEN MACH

H130 ES



ELECTRO-MECHANICAL  
CONTROL  
CONTROLLO  
ELETROMECCANICO

H130 ES



WARNING LED  
LED SEGNALE ANOMALIE

H130 EL



VERNIER DIAL  
NONIO DI REGOLAZIONE

H130 EL  
H130/E EL



IDEAL FOR YOUR WORKSHOP  
IDEALE PER IL WORKSHOP

## TECHNICAL DATA - DATI TECNICI

	H130 ES	H130 EL	H130/E EL
CRIMPING FORCE FORZA DI PRESSATURA	190 TON	190 TON	250 TON
6 SPIRALS 2 PIECES 6 SPIRALI 2 PEZZI	1" 1/4	1" 1/4	1" 1/4
4 SP 2 PIECES 4 SPI 2 PEZZI	2"	2"	2"
INDUSTRIAL HOSE TUBO INDUSTRIALE	3"	3"	3"
MAX Ø Ø MASSIMO	130 mm ◊	142 mm ◊	111 mm ◊
CRIMPING / HOUR PRESSATURE / ORA	780 ◻	780 ◻	246 ◻
DIE OPENING APERTURA MORSETTI	Ø + 35 mm	Ø + 35 mm	Ø + 35 mm
90° FITTINGS RACCORDI 90°	2"	2"	2"
STANDARD VOLTAGE VOLTAGGIO STANDARD	375V-420V 50HZ 3PH	375V-420V 50HZ 3PH	375V-420V 50HZ 3PH
MOTOR POWER POTENZA DEL MOTORE	4KW (5.5 HP)	4KW (5.5 HP)	2.2KW (2.9 HP)
DIMENSIONS LXWXH DIMENSIONI LXPXH	760X690X730 mm	760X675X715 mm	668X588X661 mm
WEIGHT WITHOUT OIL PESO SENZA OLIO	295 KG	295 KG	206 KG
OIL (NOT INCLUDED) OLIO (NON INCLUSO)	65 LT.	65 LT.	22 LT.
SETTABLE RE-OPENING TIME AFTER CRIMPING REGOLAZIONE RIAPERTURA DOPO CRIMPATURA	-	■	-
SETTABLE CRIMPING TIME REGOLAZIONE TEMPO DI PRESSATURA	-	■	-
USB KIT	■	-	-

## ACCESSORIES - ACCESSORI

	H130 ES	H130 EL	H130/E EL
PRESSURE CONTROL SYSTEM KIT PRESSIONE	■	-	-
QUALITY CHECK: PRESSURE AND DIAMETER COMBINED CONTROL (INCLUDED) CONTROLLO QUALITÀ: CONTROLLO DIAMETRO E PRESSIONE COMBINATO	■	-	-
MULTISTEP CRIMPING DIAMETERS DIAMETRI DI PRESSATURA MULTISTEP	■	-	-
PATENTED QUICK CHANGE TOOL CAMBIO RAPIDO BREVETTATO	■	■	■
BASE BASE	■	■	■
BACK MIRROR SPECCHIO	■	■	-
CLEANING AND MAINTENANCE KIT KIT PULIZIA E MANTENIMENTO	■	■	■
ELECTRIC PEDAL PEDALE ELETTRICO	■	■	■

DIAMETER (mm) DIAMETRO (mm)	10	12	14	16	19	22	25	29	34	38	42	46	50	54	58	63	69	73
	DIES LENGTH (mm) - LUNGHEZZA MORSETTO																	
H130 ES - H130 EL H130/E EL	60	60	60	60	60	60	60	70	70	85	85	95	95	95	95	100	100	100

◊ THEORETICAL WITH 1/2" Δ Ø 6 mm HOSE ◊ WITH SPECIAL DIES Ø 104 mm UPON REQUEST  
Δ TEORICO CON TUBO 1/2" Δ Ø 6 mm Δ CON MORSETTO SPECIALE Ø 104 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.