



## TUBOMATIC H135 ES

Code: **TUBH135ES**

CRIMPING (STANDARD VOLUME CRIMPING)  
RACCORDATURA (PRODUZIONE STANDARD)



## TUBOMATIC H135 EL

Code: **TUBH135EL**

CRIMPING (STANDARD VOLUME CRIMPING)  
RACCORDATURA (PRODUZIONE STANDARD)



## TUBOMATIC H135/E EL

Code: **TUBH135/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



ES3 touch-screen  
electronic control

Controllo elettronico  
touch-screen ES3

**H135 ES**



Back limit switch

Fincorsa posteriore

**H135 ES**



Electro-mechanical  
control

Controllo elettromeccanico

**H135 EL  
H135/E EL**



Warning LED

Led segnalazione anomalie

**H135 EL**



Vernier dial

Nonio di regolazione

**H135 EL  
H135/E EL**



Ideal for your workshop

Ideale per il workshop

TECHNICAL DATA - DATI TECNICI			
	H135 ES	H135 EL	H135/E EL
CRIMPING FORCE FORZA DI PRESSATURA	315 TON	315 TON	300 TON
6 SPIRALS 2 PIECES 6 SPIRALI 2 PEZZI	2"	2"	2"
INDUSTRIAL HOSE TUBO INDUSTRIALE	3"	3"	3"
MAX Ø MASSIMO Ø	135 mm <sup>♦</sup>	120 mm <sup>♦</sup>	111 mm <sup>♦</sup>
CRIMPING / HOUR PRESSATURE / ORA	865 <sup>■</sup>	865 <sup>■</sup>	271 <sup>■</sup>
DIE OPENING APERTURA MORSETTI	Ø + 43 mm	Ø + 43 mm	Ø + 43 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	5.5 Kw (7.5 Hp) - A= 10,64	5.5 Kw (7.5 Hp) - A= 10,64	4 Kw (5.5 Hp)
DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONI LxPxH	820x750x820 mm	820x660x820 mm	780x630x713 mm
WEIGHT WITHOUT OIL PESO SENZA OLIO	475 kg	470 kg	319 kg
OIL (NOT INCLUDED) OLIO (NON INCLUSO)	110 Lt.	110 Lt.	55 Lt.
SETTABLE RE-OPENING TIME AFTER CRIMPING REGOLAZIONE RIAPERTURA DOPO CRIMPATURA	-	■	-
SETTABLE CRIMPING TIME REGOLAZIONE TEMPO DI PRESSATURA	-	■	-

ACCESSORIES - ACCESSORI				
		H135 ES	H135 EL	H135/E EL
PRESSURE CONTROL SYSTEM KIT KIT PRESSIONE		■	-	-
USB KIT USB KIT		■	-	-
QUALITY CHECK: PRESSURE AND DIAMETER COMBINED CONTROL CONTROLLO QUALITÀ: CONTROLLO DIAMETRO E PRESSIONE COMBINATO		■	-	-
MULTISTEP CRIMPING DIAMETERS DIAMETRI DI PRESSATURA MULTISTEP		■	-	-
DISPENSER + PATENTED QUICK CHANGE TOOL DISPENSER + 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	
H135 ES - H135 EL H135/E EL	DIES LENGTH (mm) / LUNGHEZZA MORSETTO																		
	60	60	60	60	60	60	60	60	70	70	85	85	95	95	95	95	100	100	100

♦ WITH SPECIAL DIES Ø 104 MM UPON REQUEST - ♦ CON MORSETTO SPECIALE Ø 104 MM SU RICHIESTA

■ THEORETICAL WITH 1/2" Δ Ø 6 MM HOSE - ■ TEORICO CON TUBO 1/2" Δ Ø 6 MM

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.