

## TUBOMATIC H135 24V/12V

Code: TUBH13524V - TUBH13512V

CRIMPING (STANDARD VOLUME CRIMPING)  
RACCORDATURA (PRODUZIONE STANDARD)



## TUBOMATIC H130 24V/12V

Code: TUBH13024V / TUBH13012V

CRIMPING (STANDARD VOLUME CRIMPING)  
RACCORDATURA (PRODUZIONE STANDARD)



## TUBOMATIC H83/E 12V

Code: TUBH83/E12V

CRIMPING (STANDARD VOLUME CRIMPING)  
RACCORDATURA (PRODUZIONE STANDARD)



### MAIN FEATURES - CARATTERISTICHE PRINCIPALI



Ideal for any type of fitting

Ideale per tutti i tipi di raccordi



24V - 12V

24V - 12V



Back limit switch

Fincorsa posteriore



LED indicating when the set crimping diameter is reached

Spia che indica raggiungimento diametro di pressatura



Vernier dial

Nonio di regolazione



Electro-mechanical control

Controllo elettromeccanico



Ideal for on-site service

Ideale per il service

H135  
H130

H135

### TECHNICAL DATA - DATI TECNICI

	H135 24V/12V	H130 24V/12V	H83/E 12V
<b>CRIMPING FORCE</b> FORZA DI PRESSATURA	315 TON	280 TON	135 TON
<b>6 SPIRALS 2 PIECES</b> 6 SPIRALI 2 PEZZI	2"	1" 1/4	1"
<b>4 SP 2 PIECES</b> 4 SP 2 PEZZI	-	2"	1" 1/2*
<b>4 SH 2 PIECES</b> 4 SH 2 PEZZI	-	-	1" 1/4
<b>INDUSTRIAL HOSE</b> TUBO INDUSTRIALE	3"	3"	-
<b>MAX Ø</b> MASSIMO Ø	111 mm*	113 mm*	64 mm*
<b>DIE OPENING</b> APERTURA MORSETTI	Ø + 43 mm	Ø + 35 mm	Ø + 42 mm
<b>90° FITTINGS</b> RACCORDI 90°	2"	2"	1" 1/4*
<b>STANDARD VOLTAGE</b> VOLTAGGIO STANDARD	24V/12V D.C.	24V/12V D.C.	12V D.C.
<b>MOTOR POWER</b> POTENZA DEL MOTORE	2,5 kw (3.4 Hp) (12V) 4 Kw (5.3 Hp) (24V)	1.6 Kw (2.1 Hp)	2.1 Kw (2.82 Hp)
<b>DIMENSIONS LxWxH</b> DIMENSIONI LxPxH	673x422x764 mm	523 x 437 x 707 mm (12V) 673 x 437 x 707 mm (24V)	575x531x451 mm
<b>WEIGHT WITHOUT OIL</b> PESO SENZA OLIO	290 kg	197 kg (12V) 220 kg (24V)	91,5 Kg
<b>OIL (NOT INCLUDED)</b> OLIO (NON INCLUSO)	10 Lt.	10 Lt.	8.5 Lt.
<b>CYLINDER</b> CILINDRO	-	-	SINGLE EFFECT SEMPLICE EFFETTO

### ACCESSORIES - ACCESSORI

	H135 24V	H130 12V	H83/E 12V
<b>DISPENSER + PATENTED QUICK CHANGE TOOL</b> DISPENSER + CAMBIO RAPIDO BREVETTATO			
<b>PORTABLE DISPENSER + STANDARD QUICK CHANGE TOOL</b> DISPENSER PORTATILE + CAMBIO RAPIDO STANDARD			
<b>BASE</b> BASE			
<b>CLEANING AND MAINTENANCE KIT</b> KIT PULIZIA E MANTENIMENTO			

ALSO AVAILABLE WITH SEPARATE POWER PACK  
DISPONIBILI ANCHE CON CENTRALINA SEPARATA



Diameter (mm) Diametro (mm)	10	12	14	16	19	22	25	29	34	38	42	46	50	54	58	63	69	73
<b>DIES LENGTH (mm) / LUNGHEZZA MORSETTO</b>																		
<b>H135 24V - H130 12V</b>	60	60	60	60	60	60	60	70	70	85	85	95	95	95	95	100	100	100
<b>H83/E 12V</b>	60	60	60	60	60	60	60	70	70	85	85	85	-	-	-	-	-	-

\* WITH SPECIAL DIES Ø 54 MM UPON REQUEST - \* WITH SPECIAL DIES - \* WITH SPECIAL DIES Ø 104 MM UPON REQUEST

\* CON MORSETTO SPECIALE Ø 54 MM SU RICHIESTA - \* CON MORSETTO SPECIALE - \* 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.