

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



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

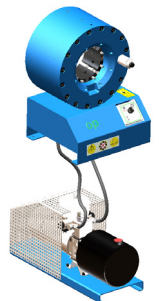
TECHNICAL DATA - DATI TECNICI

	H135 24V/12V	H130 24V/12V	H83/E 12V
CRIMPING FORCE FORZA DI PRESSATURA	300 TON	250 TON	135 TON
6 SPIRALS 2 PIECES 6 SPIRALI 2 PEZZI	2"	1" 1/4	1"
4 SP 2 PIECES 4 SP 2 PEZZI	-	2"	1" 1/2 [○]
4 SH 2 PIECES 4 SH 2 PEZZI	-	-	1" 1/4
INDUSTRIAL HOSE TUBO INDUSTRIALE	3"	3"	-
MAX Ø MASSIMO Ø	111 mm *	113 mm *	64 mm [◇]
DIE OPENING APERTURA MORSETTI	Ø + 43 mm	Ø + 35 mm	Ø + 42 mm
90° FITTINGS RACCORDI 90°	2"	2"	1" 1/4 [○]
STANDARD VOLTAGE VOLTAGGIO STANDARD	24V/12V D.C.	24V/12V D.C.	12V D.C.
MOTOR POWER 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)
DIMENSIONS LXWXH DIMENSIONI LXPXH	673X422X764 mm	523 X 437 X 707 mm (12V) 673 X 437 X 707 mm (24V)	575X531X451 mm
WEIGHT WITHOUT OIL PESO SENZA OLIO	290 KG	197 KG (12V) 220 KG (24V)	91,5 KG
OIL (NOT INCLUDED) OLIO (NON INCLUSO)	10 LT.	10 LT.	8.5 LT.
CYLINDER CILINDRO	-	-	SINGLE EFFECT SEMPLICE EFFETTO

ACCESSORIES - ACCESSORI

	H135 24V	H130 12V	H83/E 12V
DISPENSER + PATENTED QUICK CHANGE TOOL DISPENSER + CAMBIO RAPIDO BREVETTATO			
PORTABLE DISPENSER + STANDARD QUICK CHANGE TOOL DISPENSER PORTATILE + CAMBIO RAPIDO STANDARD			
BASE BASE			
CLEANING AND MAINTENANCE KIT 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
DIES LENGTH (mm) - LUNGHEZZA MORSETTO																		
H135 24V - H130 12V	60	60	60	60	60	60	60	70	70	85	85	85	95	95	95	100	100	100
H83/E 12V	60	60	60	60	60	60	60	70	70	85	85	85	-	-	-	-	-	-

◇ WITH SPECIAL DIES Ø 54 mm UPON REQUEST ◇ CON MORSETTO SPECIALE Ø 54 mm SU RICHIESTA.

○ WITH SPECIAL DIES ○ CON MORSETTO SPECIALE.

*WITH SPECIAL DIES Ø 104 mm UPON REQUEST - 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.