

## TUBOMATIC HS54 ES

Code: TUBHS54ES

CRIMPING (STANDARD VOLUME CRIMPING)  
RACCORDATURA (PRODUZIONE STANDARD)

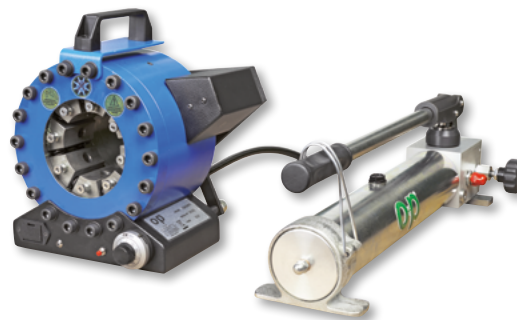
IDEAL FOR ROPES, EYELET  
TERMINALS AND APPLICATIONS  
WHICH REQUIRE A LOW CRIMPING FORCE  
IDEALE PER FUNI, CAPICORDA E  
APPLICAZIONI CHE RICHIEDONO  
FORZA DI PRESSATURA RIDOTTA



## TUBOMATIC H64/PM

Code: TUBH64PM

CRIMPING (SERVICE)  
RACCORDATURA (ASSISTENZA)



### MAIN FEATURES - CARATTERISTICHE PRINCIPALI



ES3 touch-screen  
electronic control

Controllo elettronico  
touch-screen ES3

HS54 ES



Back limit switch

Fincorsa posteriore

HS54 ES



Ideal for the automotive  
industry

Ideale per il settore automotive

HS54 ES



Manual pump

Pompa manuale

H64/PM



LED indicating when the set  
crimping diameter is reached

Spia che indica raggiungimento  
diametro di pressatura

H64/PM



Ideal for on-site service

Ideale per il service

H64/PM

TECHNICAL DATA - DATI TECNICI			
	HS54 ES	H64/PM	
CRIMPING FORCE FORZA DI PRESSATURA	69 TON	120 TON	
6 SPIRALS 2 PIECES 6 SPIRALI 2 PEZZI	-	1"	
2 BRAIDS 2 PIECES 2 TRECCE 2 PEZZI	-	1 1/2"	
MAX Ø MASSIMO Ø	54 mm <sup>♦</sup>	64 mm <sup>♦</sup>	
CRIMPING/HOUR PRESSATURE/ORA	1650 <sup>■</sup>	-	
DIE OPENING APERTURA MORSETTI	Ø + 28 mm	Ø + 15 mm	
90° FITTING RACCORDI 90°	2"	-	
STANDARD VOLTAGE VOLTAGGIO STANDARD	375V-420V 50HZ 3PH	-	
MOTOR POWER POTENZA DEL MOTORE	3 kw (4 Hp)	-	
DIMENSIONS LxWxH DIMENSIONI LxPxH	615x614x592 mm	306x260x310 mm	
WEIGHT WITHOUT OIL PESO SENZA OLIO	115 kg	43 Kg	
OIL OLIO	50 Lt. not included non incluso	1,8 Lt. included incluso	
REQUIRED EFFORT ON THE LEVER SFORZO SULLA LEVA	-	35 Kg	
CYLINDER CILINDRO	-	SINGLE EFFECT SEMPLICE EFFETTO	

Diameter (mm) Diametro (mm)	10	12	14	16	19	22	25	29	34	38	42	46	50	54
	DIES LENGTH (mm) / LUNGHEZZA MORSETTO													
HS54 ES	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	-	-
H64/PM	46	46	46	46	55	55	55	60	60	65	65	65	65	65

ACCESSORIES - ACCESSORI			
		HS54 ES	H64/PM
CRIMPING SPEED CONTROL SYSTEM SISTEMA DI CONTROLLO DELLA VELOCITÀ DI PRESSATURA		■	-
PRESSURE CONTROL SYSTEM KIT KIT PRESSIONE		■	-
USB KIT USB KIT		■	-
MULTISTEP CRIMPING DIAMETERS DIAMETRI DI PRESSATURA MULTISTEP		■	-
DISPENSER + PATENTED QUICK CHANGE DISPENSER + CAMBIO RAPIDO BREVETTATO		■	-
ELECTRIC PEDAL PEDALE ELETTRICO		■	-
BASE BASE		■	-
BACK MIRROR SPECCHIO		■	-

■ THEORETICAL WITH 1/2" Δ Ø 6 MM HOSE - ♦ WITH SPECIAL DIES Ø 54 MM UPON REQUEST

■ TEORICO CON TUBO 1/2" Δ Ø 6 MM - ♦ 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.