



TUBOMATIC N120 ES

Code: TUBN120ES

CRIMPING (HIGH VOLUME CRIMPING) - RACCORDATURA (PRODUZIONE IN SERIE)



IDEAL FOR NUTS AND HIGH/LOW PRESSURE CABLES
IDEALI PER DADI GIREVOLI, CAVI E TUBI ALTA E BASSA PRESSIONE



MAIN FEATURES - CARATTERISTICHE PRINCIPALI

ES4 touch-screen electronic control	Silent pump	Service counter	Vertical working position	Ideal for volume production
Controllo elettronico touch-screen ES4	Pompa silenziosa	Contatore manutenzione	Posizione di lavoro verticale	Ideale per la produzione in serie

TECHNICAL DATA - DATI TECNICI	
	N120 ES
CRIMPING FORCE FORZA DI PRESSATURA	80 TON
MAX Ø MASSIMO Ø	120 mm [♦]
CRIMPING/HOUR PRESSATURE/ORA	2500 [■]
DIE OPENING APERTURA MORSETTI	Ø + 24 mm
STANDARD VOLTAGE VOLTAGGIO STANDARD	375V-420V 50HZ 3PH
MOTOR POWER POTENZA DEL MOTORE	4 Kw (5.5 Hp)
DIMENSIONS LWxH DIMENSIONI LxPxH	1080x810x1290 mm
CLOSING SPEED VELOCITÀ CHIUSURA	8.5 mm /sec
CRIMPING SPEED VELOCITÀ PRESSATURA	8.5 mm /sec
OPENING SPEED VELOCITÀ APERTURA	92.5 mm /sec
WEIGHT WITHOUT OIL PESO SENZA OLIO	455 Kg
OIL (NOT INCLUDED) OLIO (NON INCLUSO)	65 lt

ACCESSORIES - ACCESSORI	
CRIMPING THROUGH PRESSURE CONTROL (INCLUDED) CRIMPATURA MEDIANTE CONTROLLO DI PRESSIONE (INCLUSO)	INDUSTRY 4.0 KIT KIT INDUSTRIA 4.0
CRIMPING SPEED CONTROL SYSTEM SISTEMA DI CONTROLLO DELLA VELOCITÀ DI PRESSATURA	CRIMPING DIAMETER SELF CORRECTION AUTO-CORREZIONE DIAMETRO DI PRESSATURA
QUALITY CHECK: PRESSURE AND DIAMETER COMBINED CONTROL (INCLUDED) CONTROLLO QUALITÀ: CONTROLLO DIAMETRO E PRESSIONE COMBINATO (INCLUSO)	DATA SAVE ON CSV FILE SALVATAGGIO DATI SU FILE CSV
MULTISTEP CRIMPING DIAMETERS DIAMETRI DI PRESSATURA MULTISTEP	
BARCODE CODICE A BARRE	
CAMERA VIDEOCAMERA	
CONNECTION TO PC COLLEGAMENTO A PC	
DISPENSER + PATENTED QUICK CHANGE TOOL DISPENSER + CAMBIO RAPIDO BREVETTATO	
AUTOMATIC LUBRICATING SYSTEM SISTEMA AUTOMATICO LUBRIFICAZIONE	
ELECTRIC PEDAL PEDALE ELETTRICO	

N120 ES

CRIMPING DIES: PLEASE CONTACT OUR SALES DEPARTMENT / MORSETTI: CONTATTARE L'UFFICIO COMMERCIALE

■ THEORETICAL WITH 1/2" Δ Ø 6 MM HOSE - ♦ WITH SPECIAL DIES Ø 104 MM UPON REQUEST

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