

P CRIMP 480

ASSEMBLAGGIO PER PRODUZIONE IN SERIE
CRIMPATRICI



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Forza di crimpatura elevata
- Ampia apertura
- Controllo del sistema SCS (Safe Crimp System)
- Ampia gamma di morsetti per tubi industriali
- Porta-morsetti lungo
- Robusta
- Rumorosità ridotta

STANDARD



Attrezzo per sostituzione rapida



Sistema SCS (Safe Crimp System)



Specchio



Pedale elettrico



Spazio per stoccaggio dei morsetti



Piastra di arresto

SPECIFICHE TECNICHE

CAPACITÀ*	RUMOROSITÀ
6ws: 3" max.	<65 dB A
Industriale: 4" max.	MOTORE
RANGE DI CRIMPATURA	5-5 kW
4 - 160 mm (0.157 - 6.299")	VOLTAGGIO
FORZA DI CRIMPATURA	220/240 V, 3Ph, 50 Hz
480 t	380/415 V, 3Ph, 50 Hz
APERTURA CON MORSETTI	208/240 V, 3Ph, 60 Hz
+85 mm (+3.346")	380/415 V, 3Ph, 60 Hz
APERTURA COMPLETA	DIMENSIONI
212 mm (8.346")	1300 x 1500 x 1700 mm
LUNGHEZZA PORTA-MORSETTI	(51 x 41 x 67")
125 mm (4.921")	DIMENSIONI IMBALLAGGIO
MORSETTI STANDARD	1400 x 1100 x 1960 mm
14, 16, 18, 20, 22, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51, 57, 63, 66, 70, 73, 76	(55 x 43 x 77")
	PESO NETTO
	1675 kg
	PESO LORDO
	1890 kg

*Capacità indicative a seconda del tipo di tubo e di raccordo

OPZIONALE



Pannello per stoccaggio dei morsetti



Morsetti di marcatura



Telecamera posteriore



Attrezzo per sostituzione rapida in alluminio



Sistema meccanico di posizionamento dell'insero



Tavolo laterale e pannello di spinta



Calibro digitale



Set di morsetti per tubi freno e aria condizionata



Lettoce di codici a barre