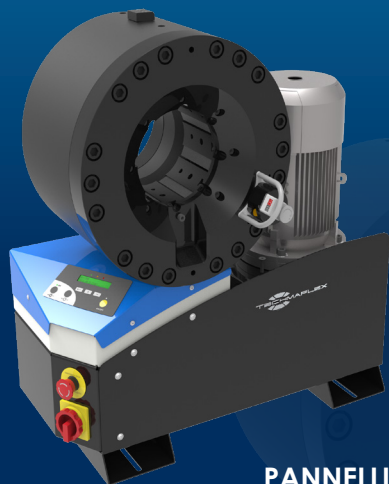


## S CRIMP 420 EVO

OFFICINA PER RIPARAZIONE IN LOCO  
CRIMPATRICE DA BANCO



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Forza di crimpatura elevata di 420 tonnellate

Design robusto per il trasporto e il funzionamento in ambienti difficili

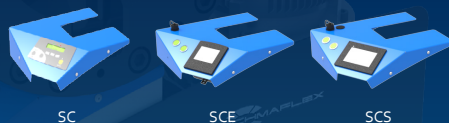
Cilindro protetto per un funzionamento sicuro in ambienti altamente polverosi

Ampia apertura adatta per tubi di grande diametro

Manutenzione facile grazie ai cuscinetti in schiuma e al raccogliitore di polvere

Modello raffigurato dotato di pannello di controllo SC

## PANNELLI DI CONTROLLO DISPONIBILI



SC

SCE

SCS

## SPECIFICHE TECNICHE

## CAPACITÀ\*

6ws: 3" max.

Industriale: 4" max.

## RANGE DI CRIMPATURA

4 - 130 mm (0.157 - 5.118")

## FORZA DI CRIMPATURA

420 t

## APERTURA CON MORSETTI

+48 mm (+1.9 inch)

## APERTURA COMPLETA

178 mm (7.0 inch)

## LUNGHEZZA PORTA-MORSETTI

120 mm (4.724 inch)

## MORSETTI STANDARD

16, 18, 20, 22, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51, 57, 63, 66, 70, 73, 76

## RUMOROSITÀ

&lt;70 dB A

## MOTORE

5.5 kW

## VOLTAGGIO

220/240 V, 3Ph, 50 Hz

380/415 V, 3Ph, 50 Hz

208/240 V, 3Ph, 60 Hz

380/415 V, 3Ph, 60 Hz

## DIMENSIONI

765 x 500 x 800 mm

(30 x 20 x 32")

## DIMENSIONI IMBALLAGGIO

745 x 1150 x 945 mm

(29 x 45 x 37")

## PESO NETTO

395 kg

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

## OPZIONALE



Kit di manutenzione



Pedale elettrico



Pannello per stoccaggio dei morsetti



Tavolo per stoccaggio dei morsetti



Tavolo di tipo EVO per stoccaggio dei morsetti



Attrezzo per sostituzione rapida



Attrezzo per sostituzione rapida in alluminio



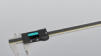
Sistema meccanico di posizionamento dell'inserto



Set di morsetti per tubi freno e aria condizionata



Morsetti di marcatura



Calibro digitale



Spazio per stoccaggio dei morsetti Pannello EVO