

S CRIMP 420 EVO

TALLER DE SERVICIO - PRENSA DE TALLER



BENEFICIOS

Fuerza de prensado elevada de 420t

Concepción robusta para el transporte y la explotación en medioambientes hostiles

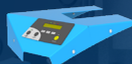
Pistones protegidos para una utilización sin problema en medioambientes polvorientos

Apertura amplia adaptada para mangueras de diámetros amplios

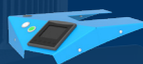
Fácil mantenimiento gracias a las espumas de protección y al colector de polvo

El modelo presentado está equipado de un panel de control SC

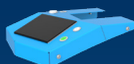
PANELES DE CONTROL DISPONIBLES BAJO DEMANDA



SC



SCE



SCS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACITY*	NIVEL DE RUIDO
6ws: 3" max.	<70 dB A
Industrial: 4" max.	MOTOR
DIÁMETRO DE PRENSADO	5,5 kW
4 - 130 mm (0.157 - 5.118")	VOLTAJES
FUERZA DE PRENSADO	220/240 V, 3Ph, 50 Hz
420 t	380/415 V, 3Ph, 50 Hz
APERTURA CON MORDAZAS	208/240 V, 3Ph, 60 Hz
+48 mm (+1.9 inch)	380/415 V, 3Ph, 60 Hz
APERTURA SIN MORDAZAS	DIMENSIONES
178 mm (7.0 inch)	765 x 500 x 800 mm
LONGITUD PORTA-MORDAZAS	(30 x 20 x 32")
120 mm (4.724 inch)	EMBALAJE EN CAJA
JUEGOS DE MORDAZAS	745 x 1150 x 945 mm
14, 16, 18, 20, 22 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51, 57, 63, 66, 70, 73, 76	(29 x 45 x 37")
	PESO NETO
	395 kg (871 lb)

*Capacidades indicativas según tipo de manguera y conexiones.

OPCIONES

GREEN **YELLOW** **RED**

Kits de mantenimiento

Pedal eléctrico

DSP Panel de almacenamiento de mordazas

STP Mesa de almacenamiento de mordazas

Mesa EVO de almacenamiento

EG Pistola de cambio rápido

SRC Pistola aluminium de cambio rápido

BAM (Tope posterior mecánico)

Juegos de mordazas para flexibles de frenos y aire acondicionado

Mordazas para marcar

Pie de rey

Panel de almacenamiento de mordazas EVO