



Herramientas de Montaje









MODELO

Ø DIÁMETRO

® ARTÍCULO

UDS./UDS.

PLACA DE FIJACION - PLAQUE DE FIXATION - FIXING PLATE - PLACA DE FIXAÇÃO



PLF 250

CURVATUBO - COUDE D'APPUI - SUPPORT BEND - SUPORTE DO TUBO



16-18	CVT 1618	25
20	CVT 20	25
25-26	CVT 2526	25

COLECTOR RETICULADO - COLLECTEUR - MANIFOLD - COLECTOR



3/4" 2 SALID. 16	CC 342	25
3/4" 3 SALID. 16	CC 343	25
3/4" 4 SALID. 16	CC 344	25
1" 2 salid. 16	CC 12	25
1" 3 SALID. 16	CC 13	25
1" 4 SALID. 16	CC 14	25

COLECTOR ASIENTO PLANO - COLLECTEUR - MANIFOLD - COLECTOR (35 MM. ENTRE EJES)



3/4" 2 SALID. M 1/2"	CAP 342	25
3/4" 3 SALID. M 1/2"	CAP 343	25
3/4" 4 SALID. M 1/2"	CAP 344	25
3/4" 5 SALID. M 1/2"	CAP 345	25
1" 2 SALID. M 1/2"	CAP 12	25
1" 3 SALID. M 1/2"	CAP 13	25
1" 4 SALID. M 1/2"	CAP 14	25
1" 5 SALID. M 1/2"	CAP 15	25



MODELO

Ø DIÁMETRO

® ARTÍCULO

UDS./UDS.

PRENSA MONTAJE - PINCES DE MONTAGE - TOOLS - FERRAMENTA



12/16/20 PM 1220 1

PRENSA MONTAJE - PINCES DE MONTAGE - TOOLS - FERRAMENTA



12/16/20/25 PM 1225 1

PRENSA MONTAJE - PINCES DE MONTAGE - TOOLS - FERRAMENTA



16/20/25/32	PM 1632B	1
16/20/25/32	PM1632	1

ABOCARDADOR - PINCE À EVASER - CALIBRATING TOOL - ABOCARDADOR



12-16-20-25 ABOC 1225 1

MODELO

Ø DIÁMETRO

® ARTÍCULO

UDS./UDS.

PRENSA MONTAJE VIRAX - PINCES DE MONTAGE VIRAX - TOOLS VIRAX - FERRAMENTA VIRAX



16/20/25/32

PMV 1632

1

EXPANDIDOR VIRAX - PINCES DE MONTAGE VIRAX - VIRAX TOOLS - FERRAMENTA VIRAX



16-32

EXPV 1632

CABEZALES PARA MONTAJE DE LA SERIE 3X1



	PEX 16	CPEX 16	1
	PEX 20	CPEX 20	1
Ì	PEX 25	CPEX 25	1
	PEX 32	CPEX 32	1
	MULTICAPA 16	CMULTI 16	1
	MULTICAPA 20	CMULTI 20	1
	MULTICAPA 25	CMULTI 25	1
	MULTICAPA 32	CMULTI 32	1

MUELLE CURVATUBO - RESSORT DE CINTRAGE - CURVETUBE SPRING - MOLA CURVADORA



16
20
25

MC 16	1
MC 20	1
MC 25	1

TIJERA - PINCE COUPE TUBE - CUTTING TOOL - TESOURA



12-25 mm.	TJ 1225	1
40 mm.	TJ 40	1
8-38 mm.	TJ 838	1
24-42 mm.	TJ 2442	1



MODELO

Ø DIÁMETRO

® ARTÍCULO

g uds./uds.

PRENSA DE MONTAJE



12-25

PMM20+

1

- ULTRA RAPIDA prensado en menos de 4 seg.(0 32mm.)
- GESTION DE POTENCIA POR MICROCONTROLADOR
- RETORNO AUTOMATICO

Suministrada en estuche plástico antichoque con:

- 1 Máquina
- 2 Baterías
- 1 Pinza
- 1 Cargador

Innovación: EL MICROCONTROLADOR

Registra la potencia de la máquina, marca el punto de retorno automático cuando se alcanza el total de prensado, para la máquina y se reserva la energía disponble en la batería.

CONJUNTO CUNAS PRENSA M 20+



		STICO



CALIBRADOR METÁLICO



BATERIAS



CARGADOR



16	CPMM20+16 EXC	1
20	CPMM20+20 EXC	1
16	CPMM20+16 TIPO U	1
18	CPMM20+18 TIPO U	1
20	CPMM20+20 TIPO U	1
25	CPMM20+25 TIPO U	1
32	CPMM20+32 TIPO U	1
16	CPMM20+RF16 TIPO RF	1
18	CPMM20+RF18 TIPO RF	1
20	CPMM20+RF20 TIPO RF	1
25	CPMM20+RF25 TIPO RF	1
32	CPMM20+RF32 TIPO RF	1

16-18-20	CAL 1620	1
25-32-40	CAL 2540	1

16	CALMET16	1
18	CALMET18	1
20	CALMET20	1
25	CALMET25	1
32	CALMET32	1

12V	BATM24	1
18V	BATM20+	1

CARGM20+		
----------	--	--

MODELO

Ø DIÁMETRO

® ARTÍCULO

g uds./uds.

PRENSA DE MONTAJE



12-25	PMRGRP100B	1
12-25	PMRGRP100BRF	1

- LIGERA 3,4 kg (sin mordaza)
- POTENTE 24 kn
- UNIVERSAL, para sistemas metálicos hasta 28mm., pex y multicapa hasta 32mm.

Suministrada en estuche plástico antichoque con las siguientes piezas:

1 Máquina2 Baterías1 Mordaza 16mm.1 Mordaza 20mm.

- 1 Cargador - 1 Mordaza 25mm.

PMRGRP100B: Con esta referencia se suministrará la prensa con mordazas tipo "U". PMRGRP100BRF: Con esta referencia se suministrará la prensa con mordazas tipo "RF".

MORDAZA PRENSA RP100B



16	MDZRGRF16	1
20	MDZRGRF20	1
25	MDZRGRF25	1
32	MDZRGRF32	1
16	MDZRGU16	1
18	MDZRGU18	1
20	MDZRGU20	1
25	MDZRGU25	1
32	MDZRGU32	1

BATERIA



1/4///	RATRGRP100	1

CARGADOR



|--|