




La serie de prensadoras SP100 de Finn-Power con alimentación lateral, están diseñados para prensar accesorios especialmente cortos y curvos, característica que los hace tan ideal para prensar, por ejemplo, los conjuntos de mangueras de automoción.

El modelo SP100 tiene cabeza de retención delgada y mordazas maestras cortas. Estas características permiten que preense con juegos de troqueles cortos. ideal para prensar, por ejemplo, los conjuntos de mangueras de automoción.

 Rango de prensado: 10 - 46mm
  10 toneladas de fuerza de prensado
  Tamaño manguera: hasta 1"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	SP100 UC
Tamaño de la manguera	1"
Rango de prensado \varnothing^1 (mm)	10-46
Tipo de mordaza ²	SP100
Máxima apertura ³ (mm)	+11/+62 ⁴
Longitud de la mordaza maestra (mm)	40
Motor (kW)	3
Fuerza de prensado (kN)	100
Uds. prensadas/hora ⁵	520/1800 ⁶
Dimensiones	
anchura (mm)	766
longitud (mm)	814
altura (mm)	1670
Peso (kg)	383

JUEGOS DE MORDAZAS ESTÁNDAR

CÓDIGO	\varnothing DE PRENSADO (MM)	LONGITUD (MM)
701817/10	10.0 - 12.0	40
701817/12	12.0 - 14.0	40
701817/14	14.0 - 16.0	40
701817/16	16.0 - 19.0	40
701817/19	19.0 - 23.0	40
701817/23	23.0 - 27.0	40
701817/27	27.0 - 31.0	40
701817/31	31.0 - 36.0	40
701817/36	36.0 - 41.0	40
701817/41	41.0 - 47.0	40
701817/47	47.0 - 54.0	40

1. Con las mordazas estándar. El rango de prensado se puede aumentar con mordazas especiales.

2. Ver tabla "Juegos de mordazas estándar"

3. Este valor tabulado debe ser añadido al mínimo diámetro prensado del juego de mordazas

4. Máxima apertura del mordiente / canal de alimentación

5. Teóricamente con 1/2" de manguera y \varnothing 10 mm

6. Ciclo completo / ciclo de 10 mm

EXTRAS OPCIONALES



DURADERO

Sistema de lubricación automática



VELOCIDAD

Herramienta de cambio rápido y base



MANOS LIBRES

Pedal



POSICIONAM. FÁCIL

Dispositivo mecánico de parada

UC CONTROL



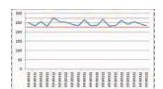
UC1

Prensado de presión



UC2

Prensado multi-pasos



UC3

Monitorización de calidad en línea