



Las máquinas de prensado Finn-Power 20 MS son pioneras en la industria.

La mejora principal es un control MS interactivo programable en el que se puede establecer la abertura de la matriz deseada; la máquina recuerda esto y trabaja de forma semiautomática.

 Rango de prensado: 10 - 61mm



137 toneladas de fuerza de prensado



Tamaño manguera: hasta 1 1/2"

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	20 MS
Rango de prensado $\varnothing$ (mm)	10-61
Fuerza de prensado (kN)	1370
Uds. prensadas/hora <sup>3</sup>	850
Tamaño de la manguera ( $\varnothing$ interior) (pulgadas)	1 1/2"
Tipo de mordaza <sup>1</sup>	20
Apertura máxima <sup>2</sup> (mm)	+25
Longitud de la mordaza maestra (mm)	80
Motor (kW)	3
Dimensiones anchura (mm)	630
longitud (mm)	800
altura (mm)	637
Peso, incluido aceite (kg)	157

### JUEGOS DE MORDAZA ESTÁNDAR\*

CÓDIGO	DIÁMETRO DE PRENSADO (MM)	LONG. (MM)	CÓDIGO	DIÁMETRO DE PRENSADO (MM)	LONG. (MM)
20-10	10.0 - 12.0	55	20-27	27.0 - 31.0	70
20-12	12.0 - 14.0	55	20-31	31.0 - 36.0	70
20-14	14.0 - 16.0	55	20-36	36.0 - 41.0	75
20-16	16.0 - 19.0	55	20-41	41.0 - 47.0	75
20-19	19.0 - 23.0	55	20-47	47.0 - 54.0	85
20-23	23.0 - 27.0	55	20-54	54.0 - 61.0	85

1. Ver tabla "Juegos de mordazas estándar"

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

3. Teóricamente 1/2" de manguera y  $\varnothing$  10 mm

\* Además de los juegos de mordazas estándar, un juego de mordazas especial está disponible de acuerdo con la petición del cliente.

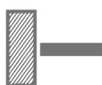
### EXTRAS OPCIONALES



**MANOS LIBRES**  
Pedal



**VELOCIDAD**  
Herramienta de cambio rápido y base



**POSICIONAM. FÁCIL**  
Dispositivo mecánico de parada