PRENSADORA | CRIMPING FINN-POWER



Las máquinas de prensado Finn-Power P20X y P32X son alternativas rentables para la producción de una sola pieza.

Con las mismas ventajas que los otros modelos P de Finn-Power (precisión, durabilidad, fuerza y facilidad de uso), P20X es un modelo único en su propia clase.



Rango de prensado: 10 - 61mm



◆137 toneladas de fuerza de prensado (



Tamaño manguera: hasta 1 ½"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

JUEGOS DE MORDAZAS ESTÁNDAR*

| DESCRIPCIÓN | P20X | |
|--|-----------|--|
| Tamaño de la manguera | 1 ½" | |
| Rango de prensado Ø (mm) | 10-61 | |
| Tipo de mordaza¹ | 20 | |
| Apertura máxima² (mm) | +25 | |
| Longitud de la mordaza maestra (mm) | 80 | |
| Motor (kW) ³ | 2.2 | |
| Voltajes estándar (V) ⁴⁵ | 230 ó 400 | |
| Fuerza de Prensado (kN) | 1370 | |
| Nivel de ruido (dB(A)) | 71 | |
| Clase de protección | IP54 | |
| Dimensiones | | |
| longitud (mm) | 525 | |
| anchura (mm) | 515 | |
| altura (mm) | 564 | |
| Peso, sin aceite (kg) | 110 | |
| | | |

| CÓD. | DIÁME- TRO DE PRENSADO (MM) | LONG. (MM) | CÓD. | DIÁME- TRO 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. Monofásico de 1.5 kW
- 4. Monofásico de 100 o 230 V
- 5. Otras tensiones bajo pedido

EXTRAS OPCIONALES



AHORRO DE ESPACIO Base para mordazas



VELOCIDAD

Herramienta de cambio rápido y base



POSICIONAM. FÁCIL Dispositivo mecánico de parada



^{*}Además de las mordazas estándar, una amplia gama de conjuntos especiales de mordazas de diferente diámetro, longitud y forma está disponible.