



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

El modelo P32X, al igual que todos los modelos P de Finn-Power, se caracteriza por la precisión, durabilidad, fuerza y facilidad de uso.



Rango de prensado: 10 - 87mm



200 toneladas de fuerza de prensado



Tamaño manguera: hasta 2"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	P32X
Tamaño de la manguera	2"
Rango de prensado \varnothing (mm)	10-87
Tipo de mordaza ¹	32
Apertura máxima ² (mm)	+33
Longitud de la mordaza maestra (mm)	80
Motor (kW) ³	2.2
Voltajes estándar (V) ^{4,5}	230 ó 400
Fuerza de prensado (kN)	2000
Nivel de ruido (dB(A))	71
Clase de protección	IP54
Dimensiones anchura (mm)	521
longitud (mm)	632
altura (mm)	567
Peso, sin aceite (kg)	143

JUEGOS DE MORDAZAS ESTÁNDAR*

CÓD.	DIÁMETRO DE PRENSADO (MM)	LONG. (MM)	CÓD.	DIÁMETRO DE PRENSADO (MM)	LONG.
32-10	10.0 - 12.0	55	20-34	34.0 - 39.0	75
32-12	12.0 - 14.0	55	20-39	39.0 - 45.0	75
32-14	14.0 - 16.0	55	20-45	45.0 - 51.0	90
32-16	16.0 - 19.0	55	20-51	51.0 - 57.0	90
32-19	19.0 - 22.0	70	20-57	57.0 - 63.0	100
32-22	22.0 - 26.0	70	20-63	63.0 - 69.0	110
32-26	26.0 - 30.0	70	20-69	69.0 - 75.0	110
32-30	30.0 - 34.0	70	20-74	74.0 - 80.0	110
			20-78	78.0 - 87.0	110

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

*Además de las mordazas estándar, una amplia gama de juegos especiales de mordazas de diferente diámetro, longitud y forma está disponible.

EXTRAS OPCIONALES



COMODIDAD

Unidad de control ajustable



VELOCIDAD

Herramienta de cambio rápido y base



POSICIONAM. FÁCIL

Dispositivo mecánico de parada