

Prensa hidráulica de doble columna G+K HVZ 80/S PR2497, usada



Fabricante : G+K

Número de producto:
PR2497

Description

Prensa hidráulica de doble columna

Fabricante	G+K
Tipo	HVZ 80/S
Diseño	Hidráulico
Año de fabricación	2023

Datos técnicos

Fuerza de compresión	máx. 800 kN
Carrera del cilindro	máx. 800 mm
Altura de montaje	900 mm
Superficie de la mesa (ancho x fondo)	1000 x 1000 mm
Superficie del émbolo (anchura x profundidad)	1000 x 1000 mm
Diámetro interior del émbolo (H7)	50 mm

Datos técnicos

Ranuras en T H 12 DIN 650	18 mm
Altura de la mesa sobre el suelo	900 mm
Altura libre del montante delantero	1050 mm
Paso lateral de columna	por disposición
Velocidad de paso rápida	infinitamente variable hasta 300 mm/seg. o 300 mm/seg.
Velocidad de trabajo	sin escalonamiento hasta máx. 36 mm/seg. con la mitad de la carga nominal hasta máx. 18 mm/seg. a plena carga nominal
Color	gris claro RAL 7035
Acabado de pintura especial	con recargo
Tensión de funcionamiento y control	400/230 V, 50 Hz

Fuerza nominal ajustable con precisión de 160 a 800 kN Amortiguación del impacto de corte en la parte inferior, hasta 15 mm antes del punto muerto inferior. Ajustable entre 100 mm y 300 mm del cilindro por encima del tablero de la mesa Carga excéntrica sólo en combinación con compensación paralela hidráulica

Plazo de entrega inmediatamente

Precio a petición



