

GEMMEX®

PRENSA HIDRAULICA 5TN NUEVO SISTEMA 220V

Capaz de soportar temperaturas que oscilan hasta 2000°F.



La Prensa Hidráulica 5 t "Nuevo Sistema 220 V" de GEMMEX es una prensa vertical compacta pensada para joyería y laboratorios que vulcanizan moldes o realizan pequeñas operaciones de prensado. Su bastidor de cuatro columnas mantiene la alineación mientras el sistema electro-hidráulico aplica hasta 5 toneladas de fuerza con sólo accionar el panel frontal; el manómetro, los controles de subida/bajada y el paro de emergencia facilitan ciclos seguros y repetibles. Al estar diseñada para trabajar a 220 V y soportar temperaturas de proceso de hasta 2000 °F, resulta ideal para vulcanizar caucho, compactar ceras o conformar chapas finas sin invertir en maquinaria industrial de gran tamaño.

CARACTERÍSTICAS

Modelo / SKU	PREN0001 – Prensa Hidráulica 5 t (Nuevo Sistema 220 V)
Fuerza nominal	5 toneladas (≈ 49 kN)
Alimentación eléctrica	220 V ± 10 %, 50/60 Hz, monofásica
Temperatura de trabajo	Hasta 2000 °F (≈ 1093 °C)
Dimensiones totales	95 × 65 × 168 cm (an × prof × alt)
Peso neto	320 kg
Carrera / luz útil*	≈ 120 mm; platos mecanizados de ≈ 150 × 150 mm



📍 SUCURSALES GUADALAJARA, JAL.
(MATRIZ) DR.SILVERIO GARCÍA (32)
#128 / TEL: 33 1437 9379
CENTRO JOYERO CALZADA REPÚBLICA
#17 INT 57 / TEL: 33 1098 1195

📍 SUCURSAL CDMX, MX
CALLE DE LA PALMA
#34 / TEL: 55 4958 2418

📍 DISTRIBUIDOR GEMMEX TAXCO, GRO.
CALLE BENITO JUÁREZ 101, ABAJO DEL
GIMNASIO DE LA GARITA, COL.
CHAVARRIETA / TEL: 762 111 2211

WWW.GEMMEX.MX

