

SKU: 14662
MODELO: TY30002

Capacidad	30 Ton
Carrera	160 mm
Rango de trabajo	0-840 mm
Material	Acero
Diseño de bastidor	Tipo H
Manómetro de presión	Si
Color	Rojo+negro



La prensa hidráulica se utiliza para aplicar fuerza controlada mediante fluido hidráulico para comprimir, doblar o moldear materiales como metal, plástico y caucho. Es esencial en la industria para la fabricación, reparación y ensamblaje de piezas.

Escoge una prensa hidráulica según la capacidad de carga y el tamaño de las piezas que manipularás. Asegúrate de que el fluido hidráulico esté limpio y a la presión adecuada para un funcionamiento óptimo. Utiliza los accesorios y moldes adecuados para cada aplicación.

Mantén la prensa hidráulica en condiciones de funcionamiento seguras y realiza el mantenimiento regular del sistema hidráulico según las especificaciones del fabricante. Usa siempre equipo de protección personal adecuado y asegúrate de que todas las operaciones se realicen de acuerdo con las normativas de seguridad industrial.

Medida: 165.6x40x28 cm	Marca TARON
Peso: 158 kg	
Empaque: Caja de madera	

Cilindro hidroneumatico - Estructura de mesa - Pernos
- Base