

## PRENSA HIDRONEUMATICA 30 TON

**SKU:** 14662

**MODELO:** TY30002

### ESPECIFICACIONES

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



### Aplicación:

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.

### Recomendaciones:

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.

### Observaciones:

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.

<b>Medida:</b> 165.6x40x28 cm	<b>Marca</b> TARON
<b>Peso:</b> 158 kg	
<b>Empaque:</b> Caja de madera	

### Accesorio

Cilindro hidroneumatico - Estructura de mesa - Pernos - Base