

DESENLLANTADORA SEMI-AUTO C/ BRAZO AUXILIAR 0.75KW

SKU: 14665

MODELO: TRE-209

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	750 W
Dimensiones de borde Ø interno	14"-26"
Dimensiones de borde Ø externo	12"-23"
Ø máx. rueda	45"
Ancho máx. rueda	16"
Presión de funcionamiento	8-10 bar
Material de estructura	Acero
Potencia sonora	75 dB



Aplicación:

Las desenllantadoras se utilizan para desmontar y montar neumáticos en llantas de vehículos en talleres automotrices y de reparación, facilitando el cambio de llantas de forma rápida y eficiente.

Recomendaciones:

Se recomienda elegir una desenllantadora con capacidad para el tamaño de llantas que manejes regularmente, ya sea para autos, motos o vehículos pesados. Opta por modelos con operación automática o semiautomática para facilitar el trabajo, y asegúrate de que incluya protecciones para evitar dañar las llantas o los neumáticos.

Observaciones:

Es importante realizar mantenimiento regular a la desenllantadora, como lubricar las partes móviles y revisar los niveles de aire si funciona con sistema neumático. Utiliza la máquina correctamente y con cuidado para evitar daños en las llantas o accidentes.

Medida:	Marca TARON
Peso: 276 kg	
Empaque: Caja de madera	

Accesorio