



⊕ 12"-22"

⊕ 10"-19"

⚡ 230 V

YouTube™



¡Video del producto!

¡Video de montaje!



Ahora nuevo:



Pinza de montaje y protección de bordes GRATIS junto!

¡Consulte a nuestro encargado de la toma de decisiones técnicas (en la página 42) antes de comprar su (s) máquina (s) de montaje de neumáticos!

Desmontadora de neumáticos semiautomática con brazo de giro lateral | Número de artículo: TW X-610

Descripción del producto

Desmontadora de neumáticos robusta con brazo de giro lateral y calidad profesional.

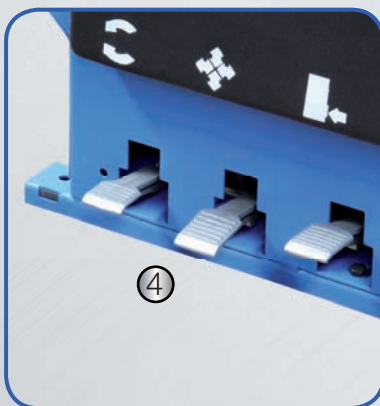
Características principales

- 1ª calidad de fabricación con certificado CE de conformidad | Fabricado según ISO 9001
- Brazo de montaje con giro lateral
- Cierre excéntrico del cabezal de montaje
- Gran cilindro para el destalonador
- 4 mordazas auto cetrantes
- Con un gran margen de acogida para turismos y furgonetas desde (exterior 10" hasta interior 22")
- Para el cabezal de montaje, protectores de plástico para proteger las llantas
- Potente motor eléctrico con giro de avance y retroceso
- Componentes de alta calidad en acero inoxidable en la parte interior
- Bloque de control preciso con función de parada
- Garras de acero especial

Accesorios incluidos

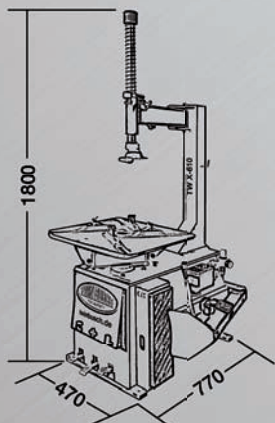
- Desmontadora de neumáticos con unidad de mantenimiento
- Pinza de montaje y protección de bordes
- Manómetro analógico y palanca de montaje
- Recipiente para pasta de montaje
- 4 protectores de plásticos para las garras
- 3 protectores de plásticos para la uña para proteger las llantas de aluminio
- Documento de certificado CE de conformidad

Detalles



(1) Potente destalonador (2) Tuerca de ajuste (3) Dispositivo mec. del tensor (4) Pedales cómodos (5) Gran margen de acogida

Dimensiones | Datos técnicos | Descripción general de los accesorios



Amplia gama de accesorios

Datos técnicos: TW X-610

Diámetro de llanta en agarre exterior	10" hasta 19"
Diámetro de llanta en agarre interior	12" hasta 22"
Diámetro de rueda con neumático máx	41" (1040 mm)
Ancho de rueda con neumático máx.	14" (355 mm)
Potencia del destalonador	2500 kg
Suministro de aire comprimido	8-10 bar
Voltaje	230 V
Motor	1,1 kW
Nivel de ruido	<75 dB
Peso (aprox.)	188 kg