

# megamount 15BIKE

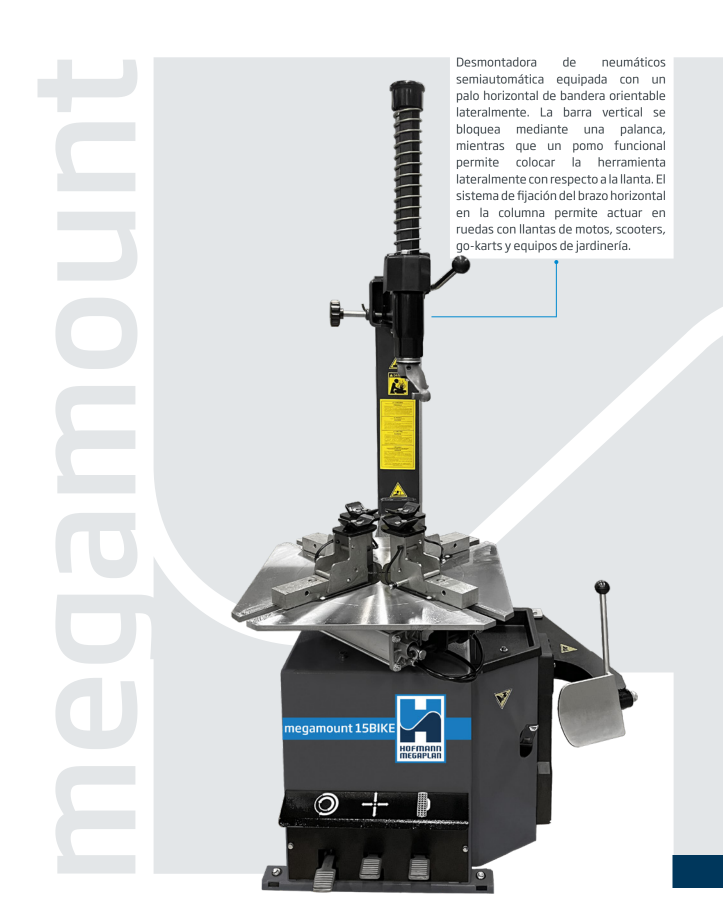
**DESMONTADORA DE** 







Línea de desmontadora de neumáticos Hofmann Megaplan esencial pero completa con todos los dispositivos necesarios para que el operador pueda trabajar fácilmente en ruedas de motos. El plato autocentrante ideado inteligentemente y el pedal extraíble son estándares para todos los modelos.





## Herramienta de montaje

Cabezal de montaje especialmente diseñado para trabajar en ruedas de motos con protecciones de plástico para proteger las llantas de aleación.



## Capacidad de bloqueo hasta 22"

La robusta placa autocentrante tiene una capacidad de 3.6" a 22" e incorpora un sistema de sujeción de mordazas opuestas que puede ajustarse en diferentes posiciones para garantizar una sujeción óptima en todo tipo de llantas.



## Destalonador hasta 10"

Destalonador con cilindro de doble efecto y paleta fija.



## Acceso facilitado

Pedalera desmontable para facilitar el soporte técnico, reductor robusto, limitador de presión de inflado conforme a la CE de serie y ya predispuesto para la conexión de la pistola infladora.



## Sistema de velocidad individual

Motor de velocidad única 230V / 50Hz / 1ph controlado por pedal.



## megaspin22 bike

Hofmann recomienda la combinación con la equilibradora de ruedas de motos *megaspin 22 bike* 

#### Accessorios en dotación



Palanca



Protección palanca



Conjunto de protecciones de plástico para herramienta de montaje

## Accesorios para megaspin 22 bike



Adaptador universal para ruedas estándar de motocicletas con rodamientos 15"-28" (eje 15 mm)



Adaptador universal para ruedas de motocicletas y scooter 15"-35"



Adaptador universal para ruedas de motocicletas y scooter con eje más largo (270 mm)



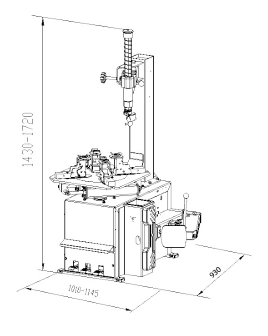
Kit de casquillos de centrado



Extensión de ancho + 100 mm **Versión de velocidad individual:** 0.75 kW 230V/50Hz/1ph - 7 rpm

#### Versiones por encargo

Versión de velocidad individual: 0.75 kW 230V/60Hz/1ph - 7 rpm



#### **Datos tecnicos**

Capacidad de anclaje	3.6" - 22"
Diámetro máx rueda	1000 mm (39.5")
Anchura máx rueda	270 mm (10")
Fuerza despergador	3000 kgf
Presión de servicio	10 bar (147 psi)
Tensión de alimentación	230V / 50Hz / 1ph
Potencia de motor	0.75 kW / 1HP / 1ph
Nivel sonoro	< 70 dB (A)
Momento máximo de torsión	1200 Nm
Velocidad de rotación	10 bar (145 psi)
Limitador de presión inflado	3.5 bar (50 psi)
Válvula de seguridad en dispositivo de inflado	4 bar (58 psi)
Peso neto	230 kg
Dimensiones embalaje	760 x 975 x 950 mm

