

# ***Desmontadores TC37 & TC39***

***Desmontadores con montaje central fáciles de usar***

**NUEVO**



# Características principales



## ESTANDARD

### Brazo prensa de talón

- ✓ Apoyo en el montaje de ensambles difíciles

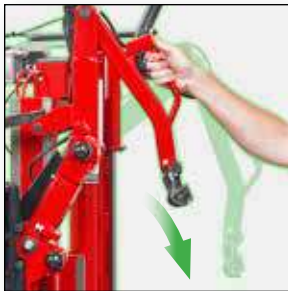
## Dos opciones de cabezal de montaje



## PATENTADO TC39

### Leverless

- ✓ Acomoda el talón sin palancas
- ✓ Previene daños al neumático y rin
- ✓ Rápido y Fácil



## TC37

### Tradicional

- ✓ Construcción de polímero previene daños al neumático y rin
- ✓ Cabezal vertical protege el rin



### Motor e impulsor

- ✓ Velocidad variable 0-14 rpm a la derecha, Velocidad 7 rpm a la izquierda
- ✓ 1175 Nm (867 ft-lbs.) de torsión



### Inflado por chorro

- ✓ Dirige una inyección de aire comprimido para asentar el talón fácilmente







## Control único colgante

- ✓ Operación simple
- ✓ Todo el control en la punta de los dedos

*EXCLUSIVO*

## Sistema dividido de rodillos para talón



- ✓ Montaje empatado fácil de hacer
- ✓ Desmontaje inferior fácil con rodillo
- ✓ Indexado directo facilita separar los talones en cualquier neumático



*PATENTADO*

## Montaje central intuitivo

- ✓ Técnica de sujeción simple
- ✓ La acción de leva multiplica fuerza de sujeción
- ✓ Tres niveles de altura



*OPCIONAL*

## PowerOut™ aflojador de talón

- ✓ Control ergonómico hace fácil el servicio a ruedas grandes
- ✓ Incluye manga para protección de rin

## Montaje empatado y masaje al talón fáciles de hacer



Desmontadores Hunter con montaje central y balaceadoras Road Force®:

- ✓ Eliminan problemas de alineación
- ✓ Reducen garantías
- ✓ Incrementan la satisfacción del cliente



Se muestra TC39-E con opciones

**Los rodillos detienen de manera segura el neumático mientras el rin gira para completar el montaje empatado**

# Especificaciones

<b>Velocidad de giro del soporte central</b>	0-14 CW 7 CCW
<b>Torsión</b>	1175 Nm (867 ft-lbs.)
<b>Requerimientos eléctricos</b>	220V, 1 f, 15 A
<b>Rango de operación presión de aire</b>	8-12 bar (115-175 psi)
<b>Diámetro rin</b>	10"-26" (254-660 mm)
<b>Diámetro max. neumático</b>	46" (1168 mm)
<b>Apertura max. de rodillo para talón</b>	15" (381 mm)
<b>Pala lateral (opcional)</b>	
Apertura max. destalonador	15" (381 mm)
Potencia de pala	2993 kg @ 9.6 bar (6,600 lbs. @ 140 psi)

*\* Some dimensions, capacities and specifications may vary depending on tire and wheel configurations.*



Se muestra  
TC37-E

## Modelos

**TC39-E** Desmontador montaje central con cabeza de montaje leverless

**TC37-E** Desmontador montaje central con cabeza de montaje tradicional

## Accesorios opcionales



### Brida para rines revestidos de cromo y montaje invertido RP6-G1000A87

Útil para rines revestidos de cromo y/o montaje invertido donde se requiere la máxima protección de la estética.



### Brida para rines revestidos de cromo RP6-G1000A123

Brida mas simple para rines revestidos de cromo solamente.



### 19.5" adaptador 20-2341-1

Adapta agujero central grande del rin en desmontador de montaje central.



### Levanteador de rueda para TC37/39 RP6-G1000A146

Levanteador de rueda opcional facilita el servicio a ruedas grandes. Permite un mejor cuidado al manejar ruedas costosas.



### PowerOut™ aflojador de talón RP6-G1000A147

Ofrece la tradicional y poderosa separación de talones.

**HUNTER**  
Engineering Company

[www.hunter.com](http://www.hunter.com)

11250 Hunter Drive, Bridgeton, MO 63044, USA  
Tel: +1-314-731-3020, Fax: +1-314-731-0132  
Correo electrónico: [international@hunter.com](mailto:international@hunter.com)

**SITE REQUIREMENTS**

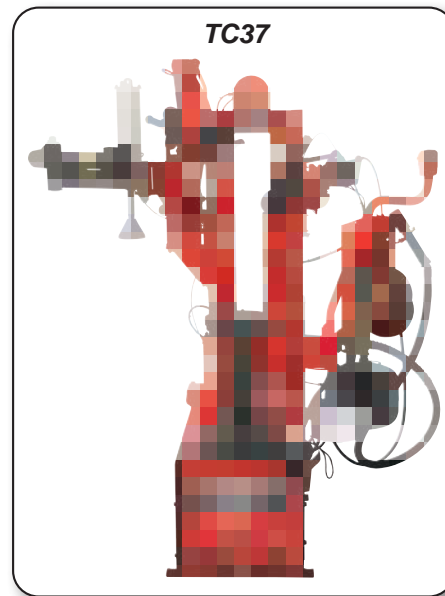


TC39

	TC39 Family	TC37 Family
Electrical Circuit Requirements	208-230V, 8A, 50/60Hz, 1 ph NEMA 20 amp plug, L6-20P	
Air Supply Requirements	115-145 psi (8-10 bar)	
Base Machine Weight	914 lbs (415 kg)	911 lbs (413 kg)
Wheel Lift Weight	91 lbs (41 kg)	
Side Shovel Weight	91 lbs (41 kg)	
Width (W)	54 in. (1,372 mm)*	
Height (H)	77 in. (1,956 mm)	72 in. (1,829 mm)
Depth (D)	57 in. (1,448 mm)	

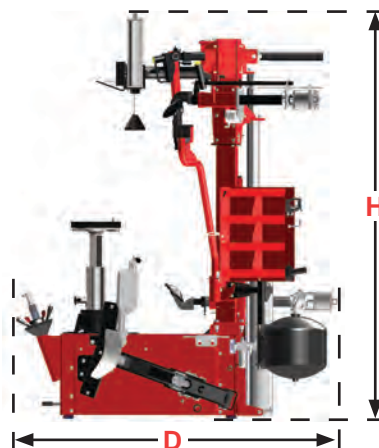
\* Add 14 in. (356 mm) for maximum side shovel opening (if equipped)

**KEY SPECIFICATIONS**



TC37

	TC39 Family	TC37 Family
Mount / Demount Tool	Polymer Self-inserting leverless	Polymer Standard lever mount head
Clamping Type	Center w/ Quick Clamp and Cam Plate	
Bead Loosening Type	Upper & Lower Rollers (Shovel Optional)	
Match Mounting Capable	Yes	
Adjustable Clamping Height	Yes, 3 position	
Rim Diameter Range	10-26 in.	
Maximum Tire Diameter	46 in.	
Maximum Wheel Width	19 in.	
Drive Speed	Fully Variable, 0-14 RPM Clockwise Single Speed, 7 RPM Counterclockwise	
Drive Torque	867 ft-lb (1175 N-m)	
Wheel Lift Capacity (if equipped)	176 lbs (80 kg)	



For tire changer information visit:  
[www.hunter.com/tire-changers](http://www.hunter.com/tire-changers)

For local contact visit:  
[www.hunter.com/contact-hunter](http://www.hunter.com/contact-hunter)

For general inquiries visit:  
[www.hunter.com](http://www.hunter.com)  
or call  
**800-448-6848**