

# HERRAMIENTAS DE PRENSAR RP 350/351

**RIDGID**

**¡NOVEDAD!**

**EL FUTURO DEL  
PRENSADO  
ESTA AQUÍ**



**TECNOLOGIA DE MOTOR SIN ESCOBILLAS.  
SIN SERVICIO DE MANTENIMIENTO.**



**MOTOR SIN  
ESCOBILLAS**



**> 100K CICLOS DE  
PRENSADO**



**SIN SERVICIO DE  
MANTENIMIENTO**



**SIN TIEMPO DE  
INACTIVIDAD**

# RP 350 HERRAMIENTA DE PRENSAR



CAPACIDAD:  
12 – 108 mm



## LA NUEVA HERRAMIENTA RIDGID CON LA TECNOLOGÍA DE MOTOR SIN ESCOBILLAS

La tecnología de motor sin escobillas combinada con un sistema hidráulico avanzado permite que la RP 350 y la RP 351 alcancen más de 100K ciclos de prensado sin requerir ningún mantenimiento programado, lo que significa...

- » SIN SERVICIO DE MANTENIMIENTO
- » SIN REQUISITO DE SERVICIO DE MANTENIMIENTO PERIÓDICO
- » SIN PERDIDA DE TIEMPO POR EL SERVICIO DE MANTENIMIENTO

...durante la vida útil de RP 350 y RP 351.

5% más ligera, 6 cm más corta que la RP 340, la nueva RP 350 sin escobillas ofrece un máximo equilibrio y lleva a un nuevo nivel la velocidad y rendimiento del prensado.

RP 350 / RP 351 son impulsados por el nueva Tecnología de motor sin escobillas RIDGID ofreciendo...

- » **MAYOR RENDIMIENTO:**  
Más potencia, prensado más rápido.
- » **MAYOR EFICIENCIA:**  
Más eficiente energéticamente,  
Más prensados por carga.
- » **OPERACIONES MÁS SEGURAS:**  
Sin chispas, sin sobrecalentamiento.
- » **MÁS DURABILIDAD:**  
Sin uso de escobillas.
- » **CICLO DE VIDA EXTRALARGO:**  
Alcanzando más de 100K ciclos de prensado.



## LA PRIMERA HERRAMIENTA DE PRENSAR DEL MUNDO SIN SERVICIO DE MANTENIMIENTO

## EXPERIMENTE COMPLETAMENTE LAS CARACTERÍSTICAS DE LA RP 350 / RP 351:

Además de lograr un gran avance en la tecnología hidráulica y de los motores, los modelos RP 350 y RP 351 ofrecen una amplia gama de características y actualizaciones que ofrecen un mayor rendimiento a su inversión.

# RP 351 HERRAMIENTA DE PRENSAR



CAPACIDAD:  
12 – 108 mm

La herramienta de prensado de diseño en línea, la RP 351 sin escobillas, está diseñada para ofrecer velocidad y un funcionamiento continuo en los espacios más reducidos. Óptimamente equilibrada para el uso con una sola mano y menor fatiga en el lugar de trabajo.



### CABEZAL GIRATORIO

Cabezal giratorio (> 360°) para una flexibilidad en el lugar de trabajo. Prensado desde cualquier ángulo posible!



### GENERACIÓN INTELIGENTE

Bluetooth 5.0 habilita muchas funciones de la herramienta SMART accesibles a través de nuestra aplicación gratuita RIDGID Link.



### ILUMINACIÓN INTEGRADA

12 luces LED iluminan eficazmente los entornos de trabajo más oscuros



### SENSOR DE PERNO

¡La seguridad lo primero!  
RP 350/351 solo funciona cuando el perno está completamente bloqueado. Ahora con tecnología inalámbrica y diseño de perilla especial.



### VERIFICACIÓN DE PRENSADO

El sensor exclusivo de RIDGID supervisa y confirma cada ciclo de prensado.  
¡Para su tranquilidad!



### ¡PRENSADO RÁPIDO!

¡Prensado de acero inoxidable de 54 mm en solo 5 segundos! Solo con LA RP 350/351 sin escobillas!



### ALIMENTACIÓN

Utilice el RP 350/351 con baterías RIDGID de ion-litio de 18 V, adaptador de corriente cable de 5 m) o con baterías Makita de la serie LXT de 18 V.



### INTERFAZ AVANZADA

4 paneles LED codificados por colores ofrecen información vital sobre la herramienta.



### ¡GAMA COMPLETA DE MORDAZAS DE 32 KN!

Gama completa de mordazas, anillos y mordaza adaptadora originales RIDGID de 32 KN.



ESPECIFICACIONES:	RP 350	RP 351
Tipo	Pistola	En línea
Peso	3,2 kg	
Fuerza de prensado	32 kN	
Capacidad	12-108 mm	
Tiempo de prensado	3-4 segundos	
Alimentación (versión B)	Batería Ion-lito 18 V 2.5 Ah. (Opcional 5.0 Ah)	
Alimentación (versión C)	Adaptador con cable de 5 m	
Pantalla panel LED	Si	
Luces LED integradas	Si, 12x LEDs	
Rotación del cabezal	>360°	
Rango Bluetooth	10 m	
Sensor de verificación de presando	Si	
Sensor	Si	
Servicio de mantenimiento	Ninguno	

Cat. No.	Descripción
<b>Conjuntos de RP 350-B (Incluye: 1 Batería 2.5 Ah, 1 Cargador y un maletín)</b>	
67088	Conjunto RP 350-B (sin mordazas)
67093	Conjunto RP 350-B + V15-18-22
67098	Conjunto RP 350-B + V15-22-28
67103	Conjunto RP 350-B + V18-22-28
69818	Conjunto RP 350-B + M15-18-22
69823	Conjunto RP 350-B + M15-22-28
67108	Conjunto RP 350-B + TH16-20-26
67113	Conjunto RP 350-B + U16-20-25

Cat. No.	Descripción
<b>Conjuntos de RP 351-B (Incluye: 1 Batería 2.5 Ah, 1 Cargador y un maletín)</b>	
67228	Conjunto RP 351-B (sin mordazas)
67233	Conjunto RP 351-B + V15-18-22
67238	Conjunto RP 351-B + V15-22-28
67243	Conjunto RP 351-B + V18-22-28
69838	Conjunto RP 351-B + M15-18-22
69843	Conjunto RP 351-B + M15-22-28
67248	Conjunto RP 351-B + TH16-20-26
67253	Conjunto RP 351-B + U16-20-25

Cat. No.	Descripción
<b>Conjuntos de RP 350-C (Incluye: 1 Adaptador a corriente (cable 5 m) y un maletín)</b>	
67123	Conjunto RP 350-C (sin mordazas)
67128	Conjunto RP 350-C + V15-18-22
67133	Conjunto RP 350-C + V15-22-28
67138	Conjunto RP 350-C + V18-22-28
69808	Conjunto RP 350-C + M15-18-22
69813	Conjunto RP 350-C + M15-22-28
67143	Conjunto RP 350-C + TH16-20-26
67148	Conjunto RP 350-C + U16-20-25

Cat. No.	Descripción
<b>Conjuntos de RP 351-C (Incluye: 1 Adaptador a corriente (cable 5 m) y un maletín)</b>	
67263	Conjunto RP 351-C (sin mordazas)
67268	Conjunto RP 351-C + V15-18-22
67273	Conjunto RP 351-C + V15-22-28
67278	Conjunto RP 351-C + V18-22-28
69828	Conjunto RP 351-C + M15-18-22
69833	Conjunto RP 351-C + M15-22-28
67283	Conjunto RP 351-C + TH16-20-26
67288	Conjunto RP 351-C + U16-20-25



**RIDGID Link!**  
Aplicación gratuita con contador de prensados inteligente, estado de la batería / herramienta, uso de los últimos 30 días, ubicación de la herramienta por última vez, modo de control y mucho más.

Cat. No.	Descripción
43338	Adaptador a corriente (Cable 5 m) 230 V
56513	Batería Ion-litio 18 V 2.5 Ah
56518	Batería Ion-litio 18 V 5.0 Ah
56523	Cargador 230 V



Para más información visite [RIDGID.com/warranty](http://RIDGID.com/warranty)



**MANTENGASE INFORMADO • RIDGID.EU/SIGNUP**

RIDGID® se reserva el derecho de cambiar el diseño y las especificaciones de nuestros productos sin notificación o alteración de documentos. Para ver la selección completa de la línea de productos Ridge Tool, por favor consulte el catálogo de herramientas de RIDGID® o [RIDGID.com](http://RIDGID.com).

© 2021, RIDGID, Inc. El logotipo de Emerson y el logotipo de RIDGID son marcas registradas de Emerson Electric Co. o RIDGID, Inc. en EE.UU. y otros países. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos titulares.



Cat. No.	Descripción
<b>32 kN Mordazas estándar y Anillos, contorno M</b>	
69868	Mordaza M12
69873	Mordaza M15
69878	Mordaza M18
69883	Mordaza M22
69888	Mordaza M28
69893	Mordaza M35
69908	Mordaza adaptadora para Anillos M42/M54
69913	Anillo M42*
69918	Anillo M54*

\*Requiere mordaza adaptadora cat #69908



Cat. No.	Descripción
<b>32 kN Mordazas estándar contorno V</b>	
83096	Mordaza V12
86256	Mordaza V14
83106	Mordaza V15
86266	Mordaza V16
83116	Mordaza V18
83126	Mordaza V22
83136	Mordaza V28
83146	Mordaza V35
83156	Mordaza V42
83166	Mordaza V54
55438	Mordazas, V42/V54
34221	Mordazas V, 15-18-22-28 mm
35381	Mordazas V, 12-15-22-28 mm



Cat. No.	Descripción
<b>32 kN Mordazas estándar contorno TH</b>	
86536	Mordaza TH14
86546	Mordaza TH16
86556	Mordaza TH18
86566	Mordaza TH20
65393	Mordaza TH25
86576	Mordaza TH26
86586	Mordaza TH32
86596	Mordaza TH32-Henco
65398	Mordaza TH40
65403	Mordaza TH50
35331	Mordazas TH, 16-18-20-26 mm

Cat. No.	Descripción
<b>32 kN Mordazas estándar contorno U</b>	
86616	Mordaza U14
86626	Mordaza U16
86636	Mordaza U18
86646R	Mordaza U20
86656	Mordaza U25
86666	Mordaza U32
65408	Mordaza U40
65413	Mordaza U50
35341R	Mordazas U, 16-18-20-25 mm

DISTRIBUIDOR



Ridge Tool Europe N.V.  
Ondernemerslaan 5428  
B-3800 Sint-Truiden  
Belgium

Tel: 00 800 35310680  
[RIDGID.iberia@emerson.com](mailto:RIDGID.iberia@emerson.com)  
[RIDGID.es](http://RIDGID.es)

