

# RP 350/351 PRESSWERKZEUG

**RIDGID**

**NEU!**



**»»»» DIE ZUKUNFT  
DER PRESSTECHNIK**

**BÜRSTENLOSE TECHNOLOGIE. KEIN WARTUNGSINTERVALL.**



**BÜRSTENLOSE  
MOTORTECHNOLOGIE**

**> 100K  
CYCLES**

**KEIN WARTUNGS-  
INTERVALL**

**KEINE  
AUSFALLZEIT**



# RP 351 PRESSWERKZEUG

RP 350 / RP 351 werden von der neuen RIDGID Motortechnologie ohne Bürsten angetrieben und bieten...

- » **HOCHLEISTUNG:**  
Mehr Leistung, schnelleres Pressen.
- » **HÖHERE EFFIZIENZ:**  
Energieeffizienter, mehr Pressungen pro Akkuladung.
- » **SICHERER BETRIEB:**  
Keine Funken, keine Überhitzung.
- » **MEHR HALTBARKEIT**  
Keine Bürsten die gewechselt werden müssen.
- » **XTREM LANGER LEBENSZYKLUS:**  
Über 100.000 Presszyklen erreichen.



## DIE WELTWEIT ERSTE PRESSMASCHINE OHNE WARTUNGSINTERVALL

Die bürstenlose RP 351 Pressmaschine im Stabdesign, ist für einen schnellen und kontinuierlichen Betrieb auf engstem Raum, entwickelt worden. Eine optimal ausgewogene Einhandbedienung, für weniger Ermüdung vor Ort.

## DER ZUKUNFT ERFAHREN, RP 351:

enden Hydraulik- und RP 350 und RP 351 ein breites en und Verbesserungen die Ihr Geld bieten.



**CHECK!**  
Drucksensor bestätigt den Druckaufbau bei jedem Presszyklus.



**SCHNELLE VERPRESSUNG!**  
Verpressen von 54 mm Edelstahl in nur 5 Sekunden? Nur mit den bürstenfreien RP 350/351!



**KOMPLETTE STROMVERSORGUNG!**  
Nutzen Sie die RP 350/351 entweder mit RIDGID 18 V Li-Ionen Akkus, dem Netzadapter (5 m Kabel) oder mit 18 V Akku der Makita LXT-Serie.



**ERWEITERTES LED INTERFACE**  
4 farbcodierte LED Anzeigen liefern sofort wichtige Werkzeuginformationen.



**KOMPLETTES 32 KN BACKEN ANGEBOT!**  
Komplettes Sortiment an original RIDGID 32 kN Pressbacken, Ringen und Gelenkzugbacke.

KAPAZITÄT:  
12 – 108 mm





SPEZIFIKATIONEN:		RP 350	RP 351
Typ		Pistolengriff	Stabdesign
Gewicht		3,2 kg	
Presskraft		32 kN	
Kapazität		12-108 mm	
Presszyklus		3-4 Sekunden	
Stromversorgung (B)		18 V 2.5 Ah Li-Ion Akku (Optional 5.0 Ah)	
Stromversorgung (C)		Netzadapter mit 5 m Kabel	
LED Anzeigen		Ja	
Arbeitsleuchte integriert		Ja, 12x LEDs	
Kopfdrehung		Stufenlos, >360°	
Bluetooth Reichweite		10 m	
Drucksensor		Ja	
Bolzensensor		Ja	
Wartungsintervall		Nein	

Best.-Nr.	Beschreibung
<b>RP 350-B Set (inkl. 1x 2.5Ah Akku, 1x Schnell-Ladegerät und Transportkoffer)</b>	
67088	RP 350-B Set (ohne Pressbacken)
67093	RP 350-B Set + V15-18-22
67098	RP 350-B Set + V15-22-28
67103	RP 350-B Set + V18-22-28
69818	RP 350-B Set + M15-18-22
69823	RP 350-B Set + M15-22-28
67108	RP 350-B Set + TH16-20-26
67113	RP 350-B Set + U16-20-25

Best.-Nr.	Beschreibung
<b>RP 351-B Set (inkl. 1x 2.5Ah Akku, 1x Schnell-Ladegerät und Transportkoffer)</b>	
67228	RP 351-B Set (ohne Pressbacken)
67233	RP 351-B Set + V15-18-22
67238	RP 351-B Set + V15-22-28
67243	RP 351-B Set + V18-22-28
69838	RP 351-B Set + M15-18-22
69843	RP 351-B Set + M15-22-28
67248	RP 351-B Set + TH16-20-26
67253	RP 351-B Set + U16-20-25

Best.-Nr.	Beschreibung
<b>RP 350-C Set (inkl. 1x Netzadapter mit 5 m Kabel und Transportkoffer)</b>	
67123	RP 350-C Set (ohne Pressbacken)
67128	RP 350-C Set + V15-18-22
67133	RP 350-C Set + V15-22-28
67138	RP 350-C Set + V18-22-28
69808	RP 350-C Set + M15-18-22
69813	RP 350-C Set + M15-22-28
67143	RP 350-C Set + TH16-20-26
67148	RP 350-C Set + U16-20-25

Best.-Nr.	Beschreibung
<b>RP 351-C Set (inkl. 1x Netzadapter mit 5 m Kabel und Transportkoffer)</b>	
67263	RP 351-C Set (ohne Pressbacken)
67268	RP 351-C Set + V15-18-22
67273	RP 351-C Set + V15-22-28
67278	RP 351-C Set + V18-22-28
69828	RP 351-C Set + M15-18-22
69833	RP 351-C Set + M15-22-28
67283	RP 351-C Set + TH16-20-26
67288	RP 351-C Set + U16-20-25



**RIDGID Link!**  
 Gratis App mit Presszyklus-Zähler. Sofortigem Akku-/Werkzeugstatus. Nutzung der letzten 30 Tage. Zuletzt erkannte Werkzeugposition. Kontrollmodus und vieles mehr.

Best.-Nr.	Beschreibung
43338	230 V Netzadapter (5 m Kabel)
56513	Akku 18 V 2.5 Ah Li-Ion
56518	Akku 18 V 5.0 Ah Li-Ion
56523	Ladegerät 230 V



Mehr Informationen unter [RIDGID.com/warranty](http://RIDGID.com/warranty)



**LET'S KEEP IN TOUCH • RIDGID.EU/SIGNUP**

RIDGID® behält sich das Recht zur Produktänderung ohne Ankündigung oder Korrektur der Dokumentierung. Irrtümer vorbehalten. Die komplette Auswahl an RIDGID® Produkten finden Sie im Ridgid Tool Katalog oder unter **RIDGID.com**.

© 2021. Das RIDGID und Emerson Logo sind eingetragene Marken von Emerson Electric Co. oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Markenzeichen gehören den jeweiligen Eigentümern.

Best.-Nr.	Beschreibung
<b>32 kN Standard M-Pressbacken &amp; Ringe</b>	
69868	M12 Pressbacke
69873	M15 Pressbacke
69878	M18 Pressbacke
69883	M22 Pressbacke
69888	M28 Pressbacke
69893	M35 Pressbacke
69908	Gelenkzugbacke nur für M42/M54 Pressring
69913	M42 Pressring*
69918	M54 Pressring*

\* erfordert Gelenkzugbacke Best.-Nr. 69908



<b>32 kN Standard V-Pressbacken</b>	
83096	V12 Pressbacke
86256	V14 Pressbacke
83106	V15 Pressbacke
86266	V16 Pressbacke
83116	V18 Pressbacke
83126	V22 Pressbacke
83136	V28 Pressbacke
83146	V35 Pressbacke
83156	V42 Pressbacke
83166	V54 Pressbacke
55438	V42/54 Set inkl. Koffer
34221	V-Backenset mit 15-18-22-28 mm (inkl. Koffer)
35381	V-Backenset mit 12-15-22-28 mm (inkl. Koffer)



<b>32 kN Standard TH-Pressbacken</b>	
86536	TH14 Pressbacke
86546	TH16 Pressbacke
86556	TH18 Pressbacke
86566	TH20 Pressbacke
65393	TH25 Pressbacke
86576	TH26 Pressbacke
86586	TH32 Pressbacke
86596	TH32-Henco Pressbacke
65398	TH40 Pressbacke
65403	TH50 Pressbacke
35331	TH-Backenset mit 16-18-20-26 mm (inkl. Koffer)



<b>32 kN Standard U-Pressbacken</b>	
86616	U14 Pressbacke
86626	U16 Pressbacke
86636	U18 Pressbacke
86646R	U20 Pressbacke
86656	U25 Pressbacke
86666	U32 Pressbacke
65408	U40 Pressbacke
65413	U50 Pressbacke
33541R	U-Backenset mit 16-18-20-25 mm (inkl. Koffer)

HÄNDLER



Ridge Tool GmbH & Co. oHG  
 Haßlinghauser Str. 150  
 58285 Gevelsberg,  
 Germany

Tel. D: 0800 5888076  
 Tel. A: 0800 677222  
[RIDGID.germany@emerson.com](mailto:RIDGID.germany@emerson.com)  
[RIDGID.austria@emerson.com](mailto:RIDGID.austria@emerson.com)  
[RIDGID.com](http://RIDGID.com)



EMERSON™