

# RP 350/351 PRÉSSZERSZÁM

**RIDGID**

**ÚJ!**

»»» **A PRÉSELÉSNEK  
JÖVŐJE  
ITT VAN**



**KEFE NÉLKÜLI MOTOR TECHNOLÓGIA.  
NINCS SZERVÍZINTERVALLUM**



**KEFE NÉLKÜLI MOTOR  
TECHNOLÓGIA**



**> 100K  
PRÉSELÉSI CIKLUS**



**NINCS  
SZERVÍZINTERVALLUM**



**NINCS  
VÁRAKOZÁSI IDŐ**

# RP 350 PRÉSSZERSZÁM



KAPACITÁS:  
12 – 108 mm

5% -kal könnyebb, 6 cm-rel rövidebb, mint az RP 340, az új kefe nélküli RP 350 a végső eszközt kínálja egyensúly és felhasználói kényelem szempontból miközben a teljesítményt és a préselési sebességet a következő szintre viszi.



## AZ ÚJ KEFE NÉLKÜLI MOTOR TECHNOLÓGIA

Kefe nélküli motorteknológia együttevve a fejlett hidraulikus rendszerrel lehetővé teszi az RP 350 és RP 351-et, hogy több mint 100K préselési ciklust elérjen anélkül, hogy beütemezett karbantartást igényeljen, vagyis...

- » **NINCS SZERVÍZINTERVALLUM**
- » **NINCS IDŐSZAKOS SZOLGÁLTATÁS KÖVETELMÉNY**
- » **NINCS BEÜTEMEZETT SZERVÍZELÉSI IDŐ**

...az RP 350 és az RP 351 élettartama alatt.

Az RP 350 / RP 351 az új RIDGID kefe nélküli motorteknológiát alkalmazza kínálva...

- » **MAGASABB TELJESÍTMÉNYT:**  
Nagyobb teljesítmény, gyorsabb présel.
- » **MAGASABB HATÉKONYSÁGOT:**  
Energiatakarékosabb, több préselés töltésenként.
- » **BIZTONSÁGOS KEZELHETŐSÉGET:**  
Nincs szikra, nincs túlmelegedés.
- » **NAGYOBB TARTÓSÁGI IDŐTARTAM:**  
Nincsenek kefék amelyek elkopjanak.
- » **XTREME HOSSZÚ ÉLET CIKLUS:**  
Több mint 100K préselési ciklus elérése



## A VILÁG ELSŐ PRÉSSZERSZÁMJA SZERVÍZELÉSI INTERVALLUM NÉLKÜL

## TAPASZTALJA A KÖVETKEZŐ GENERÁCIÓ JELLEMZŐIT AZ RP 350 / RP 351-el:

Amellett, hogy nagy áttörést ért el a hidraulika és motorteknológia szinten, az RP 350 és az RP 351 széles választékot kínál a következő szintű szolgáltatások és frissítések terén. Következő szintű ár-érték arány.

# RP 351 PRÉSSZERSZÁM



KAPACITÁS:  
12 – 108 mm

A kefe nélküli RP 351 Inline Dizájn-al rendelkező prészerszám sebességre és folytonos működésre volt tervezve a legszorosabb helyeken. Optimálisan kiegyensúlyozott egykezes használatra egyaránt.



### TELJESEN KÖRBEFORGÓ FEJ

Teljesen körbe forgatható fej (> 360°) a Végtelen Rugalmasságért a munkahelyen. Préselés minden szögben.



### OKOS GENERÁCIÓ

A Bluetooth 5.0 technológia lehetővé teszi, hogy az OKOS szerszám funkciói elérhetőek legyenek az ingyenes RIDGID link alkalmazásunkon keresztül.



### INTEGRÁLT LEDES MEGVILÁGÍTÁS

Nem 1, hanem 12 LED lámpa hatékonyan világít a legsötétebb munkahelyi környezetekben



### BIZTONSÁGI CSAVAR SZENZOR PLUS

Első a biztonság! Az RP 350/351 csak akkor működik, ha a biztonsági csavar teljesen be van nyomva. Most vezeték nélküli technológiával és speciális gomb dizájnnal.



### PRÉSELÉS ELLENŐRZÉS

RIDGID Exkluzív érzékelő szenzor figyel és engedélyezi a préselési ciklusokat. Az ön nyugalmáért!



### GYORS PRÉSELÉS!

54 mm-es rozsdamentes acél préselése mindössze 5 másodperc alatt? Csak a Kefe nélküli RP 350/351-el!



### TELJES ENERGIAELLÁTÁSSAL!

Használja az RP 350/351-et a RIDGID 18 V Li-Ion akkumulátorokkal, vezetékes hálózati adapterrel (5 m kábel) vagy 18 V-os Makita LXT típusú akkumulátorokkal.



### FEJLETT LEDES KIJELZÉS

A 4 színkódolt LED kijelző azonnali kritikus információkat nyújt a szerszámról.



### TELJES 32 KN NYOMATÉKÚ AJÁNLAT!

Az eredeti RIDGID 32 kN-os présfák, gyűrűk és működtető alkatrészek teljes választéka.



SPECIFIKÁCIÓK:		RP 350	RP 351
Típus		Pisztoly	Inline
Súly			3,2 kg
Minimális erőteljesítmény			32 kN
Kapacitás			12-108 mm
Préselési ciklus ideje			3-4 másodperc
Áramforrás (B verzió)		18 V 2.5 Ah Li-Ion Akkumulátor (alapfelszerelés), 5.0 Ah Opcionális	
Áramforrás (C verzió)		Hálózati adapter 5 m kábellel	
LED panel kijelző		Igen	
Integrált munkahelyi megvilágítás		Igen, 12x LED	
Présfej forgása		Végtelen, >360°	
Bluetooth hatótávolság		10 m	
Préselés ellenőrzési szenzor		Igen	
Biztonsági csavar szenzor		Igen	
Szervizelési intervallum		Nincs	

Kat. szám	Kat. szám
<b>RP 350-B szerszámkészletek (1x 2,5Ah akkumulátorral, 1x gyors töltővel és hordtáskával)</b>	
67088	RP 350-B Szerszámkészlet (Pofák nélkül)
67093	RP 350-B Készlet + V15-18-22
67098	RP 350-B Készlet + V15-22-28
67103	RP 350-B Készlet + V18-22-28
69818	RP 350-B Készlet + M15-18-22
69823	RP 350-B Készlet + M15-22-28
67108	RP 350-B Készlet + TH16-20-26
67113	RP 350-B Készlet + U16-20-25

Kat. szám	Kat. szám	Leírás
<b>RP 351-B szerszámkészletek (1x 2,5Ah akkumulátorral, 1x gyors töltővel és hordtáskával)</b>		
67228	RP 351-B Szerszámkészlet (Pofák nélkül)	
67233	RP 351-B Készlet + V15-18-22	
67238	RP 351-B Készlet + V15-22-28	
67243	RP 351-B Készlet + V18-22-28	
69838	RP 351-B Készlet + M15-18-22	
69843	RP 351-B Készlet + M15-22-28	
67248	RP 351-B Készlet + TH16-20-26	
67253	RP 351-B Készlet + U16-20-25	

Kat. szám	Leírás
<b>RP 350-C szerszámkészletek (1x hálózati adapterrel 5 m-es kábellel és hordtáskával együtt)</b>	
67123	RP 350-C Szerszámkészlet (Pofák nélkül)
67128	RP 350-C Készlet + V15-18-22
67133	RP 350-C Készlet + V15-22-28
67138	RP 350-C Készlet + V18-22-28
69808	RP 350-C Készlet + M15-18-22
69813	RP 350-C Készlet + M15-22-28
67143	RP 350-C Készlet + TH16-20-26
67148	RP 350-C Készlet + U16-20-25

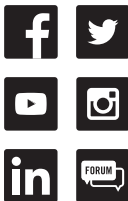
Kat. szám	Leírás
<b>RP 351-C szerszámkészletek (1x hálózati adapterrel 5 m-es kábellel és hordtáskával együtt)</b>	
67263	RP 351-C Szerszámkészlet (Pofák nélkül)
67268	RP 351-C Készlet + V15-18-22
67273	RP 351-C Készlet + V15-22-28
67278	RP 351-C Készlet + V18-22-28
69828	RP 351-C Készlet + M15-18-22
69833	RP 351-C Készlet + M15-22-28
67283	RP 351-C Készlet + TH16-20-26
67288	RP 351-C Készlet + U16-20-25



**RIDGID Link!**  
Ingyenes alkalmazás intelligens prés ciklus számlálóval, azonnali akkumulátor / szerszám állapota, utolsó 30 napos használat, legutolsó helyen használt eszköz kimutatása, vezérlő mód és még sok más.



További részletekért látogasson el a [RIDGID.com/warranty](http://RIDGID.com/warranty) oldalra



**KAPCSOLATTARTÁS • [RIDGID.EU/SIGNUP](http://RIDGID.EU/SIGNUP)**

RIDGID® fenntartja a jogot, hogy megváltoztassa termékeinek technikai tulajdonságait értesítés, vagy a nyomtatott dokumentumok változtatása nélkül. A teljes RidgeTool termékínálát megtekintéséhez kérjük böngéssze a RIDGID® katalógust, vagy a [RIDGID.com](http://RIDGID.com) weblapot.

© 2021. A RIDGID és az Emerson logó az Emerson Electric Co. vagy leányvállalatainak bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és más országokban. Bármely más kereskedelmi védjegy a tulajdonos cégek védjegye.



Kat. szám	Leírás
<b>32 kN-os Standard M profilú pofák és gyűrűk</b>	
69868	M12 Prés pófa
69873	M15 Prés pófa
69878	M18 Prés pófa
69883	M22 Prés pófa
69888	M28 Prés pófa
69893	M35 Prés pófa
69908	Csak működtető készülék az M42 / M54 prés gyűrűhöz
69913	M42 Prés gyűrű*
69918	M54 Prés gyűrű*

\* Adapter szükséges # 69908

Kat. szám	Leírás
<b>32 kN-os Standard V profilú pofák</b>	
83096	V12 Prés pófa
86256	V14 Prés pófa
83106	V15 Prés pófa
86266	V16 Prés pófa
83116	V18 Prés pófa
83126	V22 Prés pófa
83136	V28 Prés pófa
83146	V35 Prés pófa
83156	V42 Prés pófa
83166	V54 Prés pófa
55438	V42 / 54 készlet hordtáskával
34221	15-18-22-28 mm-es V-pofakészlet (tokkal)
35381	12-15-22-28 mm-es V-pofakészlet (tokkal)

Kat. szám	Leírás
<b>32 kN-os Standard TH profilú pofák</b>	
86536	TH14 Prés pófa
86546	TH16 Prés pófa
86556	TH18 Prés pófa
86566	TH20 Prés pófa
65393	TH25 Prés pófa
86576	TH26 Prés pófa
86586	TH32 Prés pófa
86596	TH32-Henco Prés pófa
65398	TH40 Prés pófa
65403	TH50 Prés pófa
35331	16-18-20-26 mm-res TH-pofakészlet (tokkal)

Kat. szám	Leírás
<b>32 kN-os Standard M profilú pofák</b>	
86616	U14 Prés pófa
86626	U16 Prés pófa
86636	U18 Prés pófa
86646R	U20 Prés pófa
86656	U25 Prés pófa
86666	U32 Prés pófa
65408	U40 Prés pófa
65413	U50 Prés pófa
35341R	16-18-20-25 mm -es U-pofakészlet (tokkal)

VISZONTELADÓ



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

Tel.: +32 (0)11 598 640  
[RIDGID.ee@emerson.com](mailto:RIDGID.ee@emerson.com)  
[RIDGID.com](http://RIDGID.com)

