




## Választék táblázat

### Présszerszámok

RP 210-B 10.4 oldal	pofák	Préserő	Feszültség	Réz/acél/ rozsdamentes acél mm	PEX / több rétegű kapacitás mm	Súly akkumulátorral kg	Forgódob	Jellemzők
	Kompakt pofák: • V / TH / U / RF press-fit rendszerek.	24 kN	18 V Lítium-ionos akkumulátor	12 - 35	14 - 32	2,5	270°	Ez a présszerszám 25%-kal könnyebb, mint az előző szerszámunk, és kevesebb fáradtsággal jobban présel. Kisebb és kompaktabb is, hogy szűk helyekre is beférjen. 12 - 35 mm-es réz és rozsdamentes acélhoz és 14 - 32 mm-es több rétegű csőhöz az RP 210-B a megfelelő választás. 270°-os forgódobbal is rendelkezik, hogy szűk helyekre is beférjen.
<b>RP 340-B 10.6 oldal</b>								<b>Jellemzők</b>
	Standard pofák: • V / TH / U / RF press-fit rendszerekhez.	32 kN	18 V lítium-ionos akkumulátor. Opcionális: vezetékes, áramforrás adapterrel	12 - 108	10 - 75	3,2	270°	<b>Az RP 340-B, mely 30%-kal könnyebb és 15%-kal kisebb, mint a korábbi egység,</b> mindazt a funkcionalitást és tartósságot nyújtja, amit a korábbi modellek, de felépítésre könnyebb és kompaktabb. Az RP 340-B LED-lámpával, és nagyon jó, 42.000 ciklusos szerviz intervallummal is rendelkezik.
<b>RP 340-C 10.7 oldal</b>								<b>Jellemzők</b>
	Standard pofák: • V / TH / U / RF press-fit rendszerekhez.	32 kN	Opcionális: vezetékes, áramforrás adapterrel. Opcionális: 18 V lítium-ionos akkumulátor	12 - 108	10 - 75	3,53	270°	Ha élvezni akarja egy hálózati elektromos készülék kínálta megbízhatóságot, válassza az RP 340-C présszámot áramforrás adapterrel. Az akkumulátoros változattal azonos tulajdonságokkal, működéssel és tartóssággal jellemezhető RP 340-C présszerszám a munkahely igavonója. A korábbi hálózati működésű szerszámnál 23%-kal könnyebb RP 340-C az eddigi legkönnyebb hálózati működésű présszerszámunk. Az RP 340-C vezetékkel ellátott áramforrás adaptere könnyen eltávolítható és (opcionálisan) egy leválasztható 18 V-os lítium-ionos akkumulátorra cserélhető, így a felhasználó a vezeték és az akkumulátoros présszerszám előnyeit egyaránt élvezheti

### Préspofák

Kompakt préspofák RIDGID RP 100-B-vel és RP 210-B-vel való használatra													
Kompakt pofák	12 mm	14 mm	15 mm	16 mm	18 mm	20 mm	22 mm	25 mm	26 mm	28 mm	32 mm	32 mm HE*	35 mm
V-profil	22588	22593	22598	22603	22608	–	22613	–	–	22618	–	–	33158
TH-profil	–	24708	–	24713	24718	24723	–	–	24728	–	24733	24738*	–
U-profil	–	22908	–	22913	22918	22923	–	22928	–	–	22933	–	–
RF-profil	–	–	–	22863	–	30533	–	22883	–	–	22903	–	–

\*Henco rendszerekhez.

Standard préspofa sorozat RIDGID RP 330-B, RP 330-C, RP 300, RP 300-B, RP 10-S, RP 340-B, RP 340-C modellekhez															
Standard pofák	12 mm	14 mm	15 mm	16 mm	18 mm	20 mm	22 mm	25 mm	26 mm	28 mm	32 mm	32 mm HE*	35 mm	42 mm	54 mm
V-profil	83096	86256	83106	86266	83116	–	83126	–	–	83136	–	–	83146	83156	83166
TH-profil	–	86536	–	86546	86556	86566	–	–	86576	–	86586	86596*	–	–	–
U-profil	–	86616	–	86626	86636	86646	–	86656	–	–	86666	–	–	–	–

\*Henco rendszerekhez.

**(TOOLTIP)** A RIDGID 227S belső-külső sorjázó edzett acélból készül, és ideális 12 - 54 mm-es réz, acél és rozsdamentes acél csövek gyors, tiszta belső lyukbővítésére és külső sorjázására (lásd 3.17 oldal).