

Kompakt, kézreálló, elektromos szerszám, nyomóhüvelyes kapcsolatok készítéséhez. Akkumulátoros- és hálózati üzemelésre. A kereskedelembe és az iparba. Építkezésekre és a gyárakba.

Axiális préselés Ø 12–40 mm

**REMS Ax-Press 25 ACC – univerzális Ø 40 mm-ig. Szuperkönnyű, rendkívül kézreálló. Másodperceken belüli gyorsaság. Automatikus visszafutás. Optimális súlyeloszlás az egykezes kezeléshez. Forgatható présberendezés.**

**REMS présfejek komplett választéka, gyorsan cserélhetők.**

### Rendszerelőny

Csak egy fajta présfej van a REMS Ax-Press HK-hoz, a REMS Ax-Press H-hoz, a REMS Ax-Press 25-höz és a REMS Ax-Press 25 L-höz. Ezért a raktáron tartás egyszerű és olcsó.

### Présfejek az összes, járatos rendszerhez

A REMS présfők teljes választéka minden szokványos présfitting rendszerhez. (179–180 oldal). Választható REMS présfejek rugós reteszeléssel a kereskedelemben szokásos présbetétek befogására. Nagy teherbírási présfejek kovácsolt és különlegesen edzett, speciális acélból. A REMS présfejek rendszer-specifikusak, és megfelelnek a mindenkor nyomóhüvelyes rendszerek követelményeinek. Ezáltal a préselés kifogástalanul rendszerkonform, és biztonságos.

### Kettős présfej

REMS kettős présfej két-két egymásba átmenő tartóval, különböző méretű csőösszekötőkhöz (**Szabadalom DE bejelentve**) (179. oldal). Nincs szükség a présfejek cseréjére. Rendkívül egyszerű, és időt takarít meg.

### Felépítés

Szuper könnyű, szuper kicsi, szuper kézhez álló. REMS Ax-Press 25 meghajtógép akkumulátorral csak 2,9 kg, csak 29 cm hosszú. REMS Ax-Press 25 L meghajtógép akkumulátorral csak 3,1 kg, csak 32 cm hosszú. REMS Ax-Press 25 és REMS Ax-Press 25 L 40 mm-es lökettel. REMS Ax-Press 25 préskötésekpréselésére, előre megadott présfejhellyel ≤ 82 mm fogattávolságig egy munkafolyamatban. REMS Ax-Press 25 L préskötések préselésére, választható présfejhellyel ≤ 116 mm fogattávolságig egy munkafolyamatban és kettős préseléshez. Optimális súlyeloszlás az egykezes kezelés érdekében. Ergonómiai kialakítású ház fogantyú-mélyedésekkel. Beépített LED-es munkahelyi lámpa a munkaterület megvilágítására. Forgatható présberendezés a nehezen hozzáférhető helyeken is. Hosszabbító a tödőhüvelyes csőkötegek befogótávolságának növelésére, kettős préselésekhez is, tartozékként. A présfejek gyorsan cserélhetők, szerszám nélkül. A rugós reteszelés következtében a présfejek biztonságos felfekvésűek. Akkumulátoros és hálózati üzemre. Elektronikus töltési szint kontroll teljes lemerülés elleni védelemmel és töltöttségi szint mutatóval 2-színű LED-del.

### Meghajtás

Nagy préselési erő, a másodperceken belüli, kifogástalan préseléshez. Nagyteljesítményű, elektrohidraulikus hajtás automatikus visszafutással (ACC), erőteljes akkumulátoros 14,4 V motorral, 420 W leadott teljesítmény, bolygókeres hajtóművel, excenteres dugattyús szivattyúval és kompakt nagyteljesítményű hidraulikus rendszerrel. Biztonsági érintőkapcsoló.

### Feszültségellátás az akku-s és hálózati üzemmódban

Li-Ion PLUS Technológia. Nagykapacitású Akku Li-Ion 18 V 1,5 vagy 3,0 Ah teljesítménnyel, a hosszú teljesítményért. Nagyteljesítményű és könnyű. A mélykiütés és a túltöltés ellen szerelt ellenőrző rendszerrel. A hőmérséklet megfigyelése és ellenőrzése a töltés ideje alatt. A működési hőmérséklet tartomány –10-től +60 °C-ig. Memóriaefektus mentes az akkumulátor maximális teljesítményéért. Gyorstöltő a rövid töltési idő érdekében. Akkumulátor Li-Ion 14,4 V, 1,5 Ah. Feszültségellátás Li-Ion 230 V/14,4 V feszültség-tápegységhez 230 V, 14,4 V Li-Ion-akku helyett.

### Tokozás

Különböző csőtágitók és a REMS tágitófejek teljes választéka minden szokványos préselhüvelyes rendszerhez (186–189 oldal).



←ACC→

Automatic Circuit Control

kényszervezérléssel és töltési szint kontroll

pl.  
aquatherm,  
General Fittings,  
IVT,  
REHAU,  
REVEL,  
ROTEX,  
Seppelfricke,  
TECE,  
TIEMME,  
Würth

REMS TECHNOLOGY  
LI-ION PLUS



←ACC→

Automatic Circuit Control

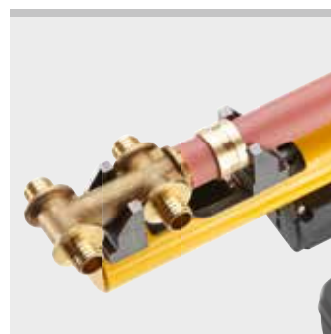
kényszervezérléssel és töltési szint kontroll

pl.  
AC-FIX,  
BARBI,  
BRASELI,  
Brass & Fittings,  
EUROP FLUIDES,  
Fittings Estándar,  
ISOLTUBEX,  
PLÁSTICOS FERRO,  
Velta

REMS TECHNOLOGY  
LI-ION PLUS

Tested by electro:suisse >>

Német minőségi termék



## Szállítási terjedelem

**REMS Ax-Press 25 ACC Basic-Pack.** Akkumulátoros-Axiálprés, Ø 12–32 mm nyomóhüvelyes kötések készítéséhez. REMS présfejek meghajtásához. 40 mm löket, préskötések préselésére, ≤ 82 mm fogattávolságig. Elektrohidrolikus hajtás, erőteljes akkumulátoros 14,4 V motorral, 420 W leadott teljesítmény, bolygókeres hajtóművel, excenteres dugattyús szivattyúval és kompakt nagyteljesítményű hidraulikus rendszerrel, biztonsági érintőkapcsolóval, forgatható présberendezéssel. Beépített LED-es munkahelyi lámpa. Akku Li-Ion 14,4 V, 1,5 Ah, Gyorstöltő készülék Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W. Présfejek nélkül. Stabil, acéllemez dobozban.

	Cikk-sz.	
	573033	

Más hálózati feszültség megkeresésre.



## Szállítási terjedelem

**REMS Ax-Press 25 L ACC Basic-Pack.** Akkumulátoros-Axiálprés, Ø 12–32 mm nyomóhüvelyes kötések készítéséhez. REMS présfejek meghajtásához. 40 mm löket, préskötések préselésére, ≤ 116 mm fogattávolságig. Elektrohidrolikus hajtás, erőteljes akkumulátoros 14,4 V motorral, 420 W leadott teljesítmény, bolygókeres hajtóművel, excenteres dugattyús szivattyúval és kompakt nagyteljesítményű hidraulikus rendszerrel, biztonsági érintőkapcsolóval, forgatható présberendezéssel. Beépített LED-es munkahelyi lámpa. Akku Li-Ion 14,4 V, 1,5 Ah, Gyorstöltő készülék Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W. Présfejek nélkül. Stabil, acéllemez dobozban.

	Cikk-sz.	
	573034	

Más hálózati feszültség megkeresésre.



## Tartozékok

Megnevezés	Cikk-sz.
------------	----------

**REMS Présfejek** lásd a 179–180 oldalt.

**Tokozófej P** lásd a 189 oldalt.

<b>REMS Ax-Press 25 ACC meghajtó motor</b> , akku nélkül	573003
<b>REMS Ax-Press 25 L ACC meghajtó motor</b> , akku nélkül	573004
<b>REMS Akku-Ex-Press P ACC meghajtó motor</b> , akku nélkül	575008
<b>Akku Li-Ion 14,4 V, 1,5 Ah</b>	571545
<b>Akku Li-Ion 14,4 V, 3,0 Ah</b>	571555
<b>Gyorstöltő készülék Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W</b>	571560
<b>Feszültségellátás Li-Ion 230 V/14,4 V feszültség-tápegységhez 230 V, 14,4 V Li-Ion-akku helyett.</b>	571565
<b>Acéldoboz betéttel</b>	578290
<b>REMS Akku-LED-Lámpa</b> lásd a 95. oldal	175200

