

REMS Mini-Press 22 V ACC

Universalus, labai patogus elektrinis įrankis su automatinė gržtamąja eiga naudojamas visų populiausiuų užspaudžiamųjų jungčių sistemų užspaudžiamosioms jungtims formuoti. Ličio jonų 22 V technologija. Maitinimas akumuliatoriumi arba iš tinklo.

Presuojamieji sujungimai Ø 10 – 40 mm
 Ø 3/8 – 1 1/4"

Pilnas REMS užspaudimo replių Mini/užspaudimo žiedų assortimentas visoms populiaroms presuojamujų jungčių sistemoms, žr. 152–183 psl.

REMS Mini-Press 22 V ACC – universalus iki Ø 40 mm. Ypatingai lengvas, ypatingai mažas, ypatingai patogus, nepaprastai greitas. Užspaudžia greičiau nei per 4 s. Su automatinė gržtamąja eiga. Automatinis užspaudimo replių fiksavimas. Naudojant ličio jonų akumuliatorių 21,6 V, 2,5 Ah, padaroma maždaug 390 užspaudimų Viega Profipress DN 15 vieno akumuliatoriaus įkrovimo metu*.

Užspaudimo replės visoms populiaroms sistemoms

Pilnas REMS užspaudimo replių Mini/užspaudimo žiedų assortimentas visoms populiaroms presuojamujų jungčių sistemoms (152–183 psl.). Naudojamas su visais 22 kN REMS radialiaisiais presais. Dideles apkrovas atlaikantių užspaudimo replės/užspaudimo žiedai iš kaldinto ir patvaraus, ypatingai grūdinto specialaus plieno. REMS užspaudimo replių/žiedų užspaudimo kontūrai yra specifiniai ir atitinka esamus presuojamujų jungčių sistemų užspaudimo kontūrus. Todėl presuojama nepriekaištingai ir patikimai, laikantis sistemos. Naudoti su REMS užspaudimo žiedais S (PR-2B) reikalingos tarpinės replės, žr. 183 psl. Visi ** paženklinti užspaudimo žiedai S (PR-2B) gali būti istatomi ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8.

Unikalus presavimo galvų fiksatorius ir ypatinga kompaktiška REMS Mini presavimo replių konstrukcija bei mažas svoris (**patentas EP 1 952 948**). Presavimo žiaunose padaryti igilinimai jungiamiesiems antdėklams saugiai kreipti, užspaudžiant be nuokrypių (**patentas EP 2 347 862**).

Konstrukcija

Ypatingai lengvas, ypatingai mažas, ypatingai patogus. Pavara su akumuliatoriumi sveria tik 2,5 kg. Pavara su užspaudimo replėmis V15 tik 31 cm ilgio. Todėl pritaikomas visur, viena ranka laisva, galima atlikti darbus virš galvos, taip pat ir ypač ankstose vietose. Optimalus svorio paskirstymas darbu viena ranka. Parengta naudoti pavara su iðėtomis užspaudimo replėmis galima pastatyti ant akumuliatoriaus. Ergoniškas korpusas su „Softgrip“ rankena. Šviesos diodų darbinė lemputė darbo vietai apšvesti. Pasukamas užspaudimo replių griebtuvas, sukimuo kampas > 360°. Automatinis fiksatorius užspaudimo replės/tarpinės replės užfiksuojas patikimai.

Užspaudimo procesas impulsiniu režimu su ACC

Saugiam darbui, veikimui, eksplotacijai. Automatinė atgalinė eiga baigus presuoti (automatinė gržtamoji eiga). Nepaprastai greitai. Užspaudžia greičiau nei per 4 s. .

Pavara

Labai didelė stūmimo ir presavimo jėga greitam ir nepriekaištingam presavimui. 22 kN stūmimo jėga. Galinga, elektrohidraulinė pavara su galingu akumuliatoriniu varikliu 14,4 V, 380 W naudingają galia, tvirtu planetiniu reduktoriumi, ekscentriniu stūmokliniu siurbliu ir kompaktiška, galinga hidrauline sistema. Apsauginis mygtukinis jungiklis.

Maitinimas iš akumuliatoriaus arba tinklo

Ličio jonų 22V technologija. Dideles apkrovas atlaikantis ličio jonų akumuliatorius 21,6 V su 2,5, 4,4, 5,0 arba 9,0 Ah talpa, užtikrinančia ilgą veikimą. Lengvas ir galingas. Naudojant 21,6 V, 2,5 Ah ličio jonų akumuliatorius su vienu akumuliatoriaus įkrovimui padaroma maždaug 390 užspaudimų, 4,4 Ah – maždaug 685 užspaudimų, 5,0 Ah – maždaug 780 užspaudimų, 9,0 Ah – maždaug 1 400 užspaudimų Viega Profipress DN 15°. Pakopinis įkrovimo lygio indikatorius su spalvotais šviesos diodais. Darbinės temperatūros intervalas nuo -10 iki +60 °C. Nėra atminties efekto maksimaliai akumuliatoriaus galiai. Spartasis akumuliatorių įkroviklis 100–240V, 90W. Spartasis akumuliatorių įkroviklis 100–240V, 290W skirtas trumpesniams įkrovimui, kaip priedas. Maitinimo šaltinis 220–240V/21,6V, 15A naudingoji galia, maitinimui iš tinklo vietoj ličio jonų akumuliatoriaus 21,6V, kaip priedas.

22 kN akumuliatorinis radialusis presas su automatinė gržtamąja eiga



Patentas EP 1 952 948
Patentas EP 2 347 862

su automatinė atgalinė eiga
ir baterijos įkrovimo lygio
kontrole



Kokybiškas vokiškas gaminys



Info

REMS Mini-Press 22V ACC

22 kN akumuliatorinis radialusis presas
su automatinė grįžtamaja eiga



Tiekimo komplektas

REMS Mini-Press 22V ACC bazinis paketas. 22 kN akumuliatorinis radialusis presas su automatinė grįžtamaja eiga naudojamas užspaudžiamosioms 10–40 mm, $\frac{3}{8}$ – $1\frac{1}{4}$ " skersmens jungtims formuoti. Darbui su REMS užspaudimo replėmis Mini/užspaudimo žiedais. Pasukamas užspaudimo replių griebtuvas su automatiniu fiksatoriumi. Elektrohidraulinė pavara su galingu akumuliatoriniu varikliu 21,6 V, 380 W, tvirtu planetiniu reduktoriumi, ekscentriniu stūmokliniu siurbliu ir kompaktiška, galinga hidrauline sistema, apsauginis mygtukinis jungiklis. Šviesos diodų darbinė lemputė. Ličio jonų akumuliatorius 21,6 V, 2,5 Ah, spartusis akumuliatorių įkroviklis 220–240V, 50–60Hz, 70W.

Konstrukcija	Gam. Nr.	€
Tvirtos plieninės skardos dėžėje.	578010R220	1 785,36
Sistemos dėklas L-Boxx.	578014R220	1 826,88

Kitos tinklo įtampos pagal paklausimą.

Priedai

Pavadinimas	Gam. Nr.	€
REMS užspaudimo reples Mini / užspaudimo žiedus žr. 152 – 183 psl.		
Tarpinės replės Mini Z8 naudoti REMS užspaudimo žiedams S (PR-2B)	574700R	144,28
REMS kirkimo reples Mini M srieginiams strypams kirpti žr. 184 psl.		
REMS Mini-Press 22V Li-Ion pavara, be akumul.	578002R22	1 266,36
Ličio jonų akumuliatorius 21,6 V, 2,5 Ah	571571R22	258,46
Ličio jonų akumuliatorius 21,6 V, 4,4 Ah	571574R22	372,64
Ličio jonų akumuliatorius 21,6 V, 5,0 Ah	571581R22	310,36
Ličio jonų akumuliatorius 21,6 V, 9,0 Ah	571583R22	414,16
Spartusis akumuliatorių įkroviklis 100–240V, 50–60Hz, 90W	571585R220	175,42
Spartusis akumuliatorių įkroviklis 100–240V, 50–60Hz, 290W	571587R220	414,16
Maitinimo šaltinis 220–240V/21,6V, 50–60Hz, 15 A, maitinti iš tinklo vietoj ličio jonų akumuliatoriui 21,6 V	571567R220	414,16
Plieno skardos dėžė su jdėku	578290R	110,03
Sistemos dėklas L-Boxx su jdėku	578299R	146,36
REMS Lumen 2800 22V , akumuliatorinis statybinis prožektorius, žr. 111 psl.		

