

REMS Mini-Press 22V ACC

Akku-radialpresse med automatisk tilbageløb

Universal, super håndterligt elektroværktøj med automatisk tilbageløb til fremstilling af press-samlinger til alle gængse pressfitting-systemer. Li-Ion 22 V Technology.

Rørpress-samlinger \varnothing 10–40 mm
 \varnothing $\frac{3}{8}$ – $1\frac{1}{4}$ "

Komplet sortiment af REMS presstænger Mini til alle gængse pressfitting-systemer, se side 124–136.

REMS Mini-Press 22V ACC Li-Ion – universel op til \varnothing 40 mm. Superlet, super lille, super håndterlig, super hurtig. Pressning under 4 s. Med automatisk tilbageløb. Automatisk låsning af presstangen. Li-Ion 22 V Technology for 50 % flere pressninger²⁾.

Presstænger til alle gængse systemer

Komplet sortiment REMS presstænger Mini til alle gængse pressfitting-systemer (side 124–136). Højbelastbare presstænger af smedet og særligt hærdet specialstål. REMS presstænger er systemspecifikke og har presskonturer svarende til de respektive pressfitting-systemer. Derfor perfekt, systemkonform, sikker pressning.

Særligt kompakt form og lav vægt for REMS presstænger Mini pga. speciel placering af presstangtilslutningen (**patent EP 1 952 948**). Fordybninger, der er anbragt i pressebakkerne, til sikker føring af forbindelseslaskerne for forskydningsfri pressning (**patent EP 2 347 862**).

Konstruktionsmåde

Let, lille og super håndterlig. Maskine med akku kun 2,5 kg. Maskine med presstang V 15 kun 31 cm lang. Derfor brugbar overalt, i fri hånd, over hovedet, og på meget utilgængelige steder. Optimal vægtfordeling til énhånds-betjening. Maskine med isat presstang og akku kan stå oprejst, klar til brug. Ergonomisk udlagt maskinhus med softgrip. Integreret LED-arbejdslampe til oplysning af arbejdsstedet. Drejelig presstangsfastgørelse, drejevinkel > 360°. Sikker placering af presstangen ved hjælp af en automatisk låseanordning. Elektronisk kontrol af ladetilstanden med beskyttelse mod total afladning og ladetilstandsindikation med 2-farvet LED.

Pressprocedure med ACC

For arbejdssikkerhed, funktionssikkerhed og driftssikkerhed. Automatisk tilbageløb efter fulden pressning (automatisk tilbageløb). Super hurtig. Pressning under 4 s.

Drift

Tonstung skubbe- og preskraft sikrer lynhurtig, perfekt pressning. Kraftigt elektrohydraulisk drev med trækstærk batterimotor 21,6 V, 380 W udgangseffekt robust planetgear, excentrisk stempelpumpe og et kompakt høj-effektivt hydrauliksystem. Vippekontakt nødafbrydning.

Li-Ion 22 V Technology

Ekstremt højt belastbare akkuer Li-Ion 21,6 V med 1,5 eller 2,5 Ah kapacitet for lang driftstid. Høj ydeevne og let. Akkuer Li-Ion 21,6 V for 50% flere pressninger²⁾ end akkuer Li-Ion 14,4 V. Akku Li-Ion 21,6 V, 1,5 Ah til ca. 250 pressninger af Viega Profipress DN 15 pr. akkuladning. Akku Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah til ca. 390 pressninger af Viega Profipress DN 15 pr. akkuopladning. Trindeladtilstandsvisning med farvet LED. Beskyttelse mod dybafledning og overopladning med overvågning af de enkelte celler. Temperaturovervågning ved opladningen. Arbejdstemperaturområde -10 til 60 °C. Ingen memoryeffekt for maksimal akkueffekt. Hurtigoplader for korte ladetider.

Leveringen omfatter

REMS Mini-Press ACC Li-Ion Basic-Pack. Akku-radialpresse med automatisk tilbageløb til fremstilling af press-samlinger \varnothing 10–40 mm, \varnothing $\frac{3}{8}$ – $1\frac{1}{4}$ ". Til drift af REMS presstænger Mini. Drejeligt hoved og automatisk låsning af presstang. Elektrohydraulisk drev med trækstærk batterimotor 21,6 V, 380 W, robust planetgear, excentrisk stempelpumpe og et kompakt høj-effektivt hydrauliksystem, vippekontakt, nødafbrydning. Integreret LED-arbejdslampe. Akku Li-Ion 21,6 V, 1,5 Ah, hurtiglader Li-Ion 230 V, 50–60 Hz, 70 W. I stabil stålkasse.

	Art.-nr.
	578010

Andre netspændinger på forespørgsel

Tilbehør

Betegnelse	Art.-nr.
REMS presstænger Mini se side 124–136.	
REMS gevindklippetænger Mini M til gevindstænger se side 137.	
REMS Mini-Press 22V ACC Li-Ion maskine, uden akku	578002
Akku Li-Ion 21,6 V, 1,5 Ah	571570
Akku Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah	571571
Hurtiglader Li-Ion 230 V, 50–60 Hz, 70 W	571575
Stålkasse med indlæg	578290



Tysk kvalitetsprodukt

Tested by electrosuisse >>>

