

Universeel, handzaam elektrogereedschap met gedwongen afloop voor het maken van persverbindingen van alle gangbare persfittingsystemen. Li-Ion 22V Technology. Voor accu- en netspanning.

Persverbindingen \varnothing 10–108 (110) mm
 \varnothing 3/8–4"

Compleet assortiment REMS perstangen/persringen voor alle gangbare persfittingsystemen, zie pagina 198–238.

REMS Akku-Press E 22V ACC – universeel tot en met \varnothing 110 mm. Secondensnel, veilig persen. Met gedwongen afloop. Antitrillingssysteem. Automatische vergrendeling van de perstang. Accu Li-Ion 21,6V, 2,5 Ah voor ca. 200 persingen Viega Profipress DN 15 per acculading*.

Stelsysteemvoordeel

Slechts één soort perstangen/persringen voor alle REMS radiaalpersmachines 32 kN en geschikte radiaalpersmachines van andere merken met stuwkracht 32 kN.

Alle met * gekenmerkte perstangen hebben een extra aansluiting en passen ook in de handradiaalpers REMS Eco-Press. Alle met ** gemarkeerde persringen S (PR-2B) kunnen met behulp van de tussentang Z8 ook worden aangedreven met de handradiaalpers REMS Eco-Press. Daarom eenvoudige, voordelige voorraadhouding.

Perstangen/persringen voor alle gangbare systemen

Compleet assortiment REMS perstangen/persringen voor alle gangbare persfittingsystemen (pagina 198–238). Zwaar belastbare perstangen/persringen van taaihard, bijzonder gehard speciaalstaal. De perscontouren van de REMS perstangen/persringen zijn systeemspecifiek en komen overeen met de perscontouren van de betreffende persfittingsystemen. Daardoor perfect systeemconform, veilig persen. Voor aandrijving van de REMS persringen (PR) tussentang benodigd, zie pagina 238.

Constructie

Compact, handzaam, superlicht. Aandrijfmachine met accu slechts 3,3 kg. Aandrijfmachine met perstang V 15 slechts 35,5 cm lang. Daarom overal inzetbaar, uit de vrije hand, boven het hoofd, ook op bijzonder moeilijke plaatsen. Optimale gewichtsverdeling voor éénhandsbediening. De aandrijfmachine met ingezette perstang kan grijpbaar op de accu worden neergezet. Ergonomisch vormgegeven behuizing en handgrepen met softgrip. Ledwerkklamp. Machinetoestandscontrole. Draaibare perstangenopname, draaihoek > 360°. Veilige borging van de perstang/tussentang door automatische vergrendeling. Ook voor geschikte perstangen/persringen van andere merken.

Antitrillingssysteem

Speciale aandrijftechniek met gewichtscompensatie en handgrepen met softgrip, voor trillingsarm, moeiteloos persen.

Persbewerking in tipbedrijf met ACC

Voor arbeidsveiligheid, functieveiligheid en bedrijfszekerheid. Automatische terugloop na volledige persbeweging (gedwongen afloop).

Aandrijving

Tonnenzware stuw- en perskracht voor secondensnel, perfect persen. Stuwkracht 32 kN. Krachtige elektrohydraulische aandrijving met doortreksterke accumulator 21,6V, 380 W afgifte, robuust planetendrijfwerk, excenterzuigerpomp en compact krachtig hydraulieksysteem. Veiligheidsstipschakelaar.

Accu- of netaandrijving

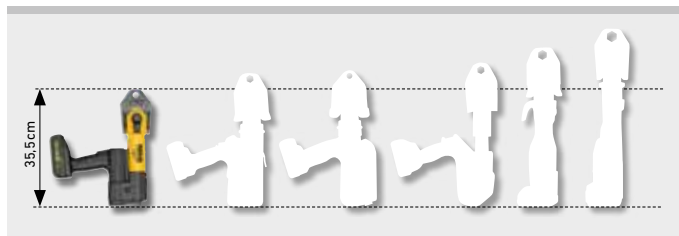
Li-Ion 22V Technology. Zwaar belastbare accu Li-Ion 21,6 V met 2,5, 4,4, 5,0 of 9,0 Ah capaciteit voor lange looptijd. Licht en krachtig. Accu Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah voor ca. 200 persingen, 4,4 Ah voor ca. 350 persingen, 5,0 Ah voor ca. 400 persingen, 9,0 Ah voor ca. 720 persingen Viega Profipress DN 15 met één acculading*. Trapsgewijze indicatie van de laadtoestand door middel van gekleurde leds. Werktemperatuurbereik van -10 tot +60 °C. Geen memory-effect voor maximale accucapaciteit. Snellaadapparaat 100–240V, 70 W. Snellaadapparaat 100–240V, 290W, voor kortere laadtijden, als toebehoren. Spanningsbron 220–240V/21,6 V, 15 A afgifte, voor netvoeding in plaats van accu Li-ion 21,6 V, als toebehoren.



Duits kwaliteitsproduct



Info



De kleine onder de groten. Slechts 3,3 kg.



Leveringsomvang

REMS Akku-Press E 22 V ACC Basic-Pack. Accuradiaalpersmachine 32 kN met gedwongen afloop, voor het maken van persverbindingen Ø 10 – 108 (110) mm, Ø 3/8 – 4". Voor de aandrijving van REMS perstangen/persringen en geschikte perstangen/persringen van andere merken. Draaibare perstangenopname met automatische vergrendeling. Elektrohydraulische aandrijving met doortreksterke accumulator 21,6 V, 380 W, robuust planeetdrijfwerk, excentrische zuigerpomp en compact, krachtig hydraulisch systeem. Antitrillingssysteem. Veiligheids-tipschakelaar. Ledwerklamp. Accu Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah, snellaadapparaat 100 – 240 V, 50 – 60 Hz, 70 W.

Uitvoering	Art.nr.	€
In stevige stalen koffer.	576016R220	1.806,12
In systeemkoffer L-Boxx.	576017R220	1.847,64

Andere netspanningen op aanvraag.

Accessoires

Omschrijving	Art.nr.	€
REMS perstangen/persringen zie pagina 198 – 238.		
Tussentangen voor REMS persringen zie pagina 238.		
REMS afkorttangen M voor draadeinden zie pagina 241.		
REMS kabelschaar voor elektrische kabel zie pagina 241.		
REMS Akku-Press E 22 V ACC aandrijfmachine, zonder accu	576006R22	1.255,98
Accu Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah	571571R22	258,46
Accu Li-Ion 21,6 V, 4,4 Ah	571574R22	372,64
Accu Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah	571581R22	310,36
Accu Li-Ion 21,6 V, 9,0 Ah	571583R22	414,16
Snellaadapparaat 100 – 240 V, 50 – 60 Hz, 90 W	571585R220	175,42
Snellaadapparaat 100 – 240 V, 50 – 60 Hz, 290 W	571587R220	414,16
Spanningsvoorziening 220 – 240 V/21,6 V, 50 – 60 Hz, 15 A , voor netvoeding in plaats van accu Li-ion 21,6 V	571567R220	414,16
Stalen koffer met inlage	571290R	110,03
Systeemkoffer L-Boxx met inlage	576345R	146,36
REMS Lumen 2800 22 V , accu-ledbouwlamp, zie pagina 111.		

