

# REMS Power-Press ACC

Elektrohydraulische radiaalpersmachine 32 kN met gedwongen afloop

Universeel, handzaam elektrisch gereedschap met gedwongen afloop voor maken van persverbindingen van alle gangbare persfittingsystemen.

Persverbindingen  $\varnothing$  10 – 108 (110) mm  
 $\varnothing$   $\frac{3}{8}$  – 4"

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

**REMS Power-Press ACC – universeel tot en met  $\varnothing$  110 mm. Secondensnel, veilig persen. Met gedwongen afloop. Automatische vergrendeling van de perstang.**

## Systeemvoordeel

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, robuust, geschikt voor op de bouwplaats. Kleine maten, slanke vorm, aandrijfmachine slechts 4,7 kg. Daarom overal inzetbaar, uit de vrije hand, boven het hoofd, op moeilijk toegankelijke plaatsen. Optimale gewichtsverdeling voor éénhandsbediening. Ergonomisch gevormde behuizing met voorgevormde handgreep. Draaibare perstangenopname. Veilige borging van de perstang/tussentang door automatische vergrendeling. Ook voor geschikte perstangen/persringen van andere merken.

## 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 beproefde universeelmotor 450 W, robuust planetendrijfwerk, excenterzuigerpomp en compact krachtig hydraulieksysteem. Veiligheidstipschakelaar.



Duits kwaliteitsproduct



Info

## Leveringsomvang

**REMS Power-Press ACC Basic-Pack.** Elektrohydraulische radiaalpersmachine 32 kN met gedwongen afloop voor maken van persverbindingen  $\varnothing$  10–108 (110) mm,  $\varnothing$   $\frac{3}{8}$  – 4". Voor de aandrijving van REMS perstangen/persringen en geschikte perstangen/persringen van andere merken. Draaibare perstangenopname met automatische vergrendeling. Elektromechanische aandrijving met beproefde universeelmotor 230 V, 50–60 Hz, 450 W, , robuust planetendrijfwerk, excenterzuigerpomp en compact krachtig hydraulieksysteem, veiligheidstipschakelaar.

Uitvoering	Art.nr.	€
In stevige stalen koffer.	577010R220	1.462,54
In systeemkoffer L-Boxx.	577013R220	1.504,06

Andere netspanningen op aanvraag.



## Accessoires

Omschrijving	Art.nr.	€
<b>REMS Power-Press ACC aandrijfmachine</b>	577000R220	1.358,74
<b>REMS perstangen/persringen</b> zie pagina 198 – 238.		
<b>Tussentangen</b> voor REMS persringen zie pagina 238.		
<b>REMS afkorttangen M</b> voor draadeinden zie pagina 241.		
<b>REMS kabelschaar</b> voor elektrische kabel zie pagina 241.		
<b>Stalen koffer</b> met inlage	570280R	110,03
<b>Systeemkoffer L-Boxx</b> met inlage	571283R	146,36

