

REMS Power-Press ACC

Elektrohydraulisk radialpresse med automatisk tilbageløb

Universelt, brugervenligt elektroværktøj med automatisk tilbageløb til fremstilling af pres samlinger, anvendeligt til alle gængse pressfitting-systemer.

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

Komplet sortiment REMS presstænger/pressringe til alle almindelige pressfitting-systemer, se side 170–192.

REMS Power-Press ACC – universel indtil \varnothing 110 mm. Med automatisk tilbageløb. Sikker pressresultat på få sekunder. Automatisk låsning af presstangen.

Systemfordel

Kun en type presstænger/pressringe til alle REMS radialpresser (undtagen REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC, REMS Mini-Press S 22V ACC) og egnede radialpresser af andre fabrikater.

Alle presstænger, som er mærket med *, har endnu en tilslutning (patent DE 101 01 440, EP 1 223 008, US 6,739,172) og passer også i den manuelle radialpresse REMS Eco-Press. Derfor enkel, kosteffektiv lagerføring.

Presstænger/pressringe til alle gængse systemer

Komplet sortiment REMS presstænger/pressringe til alle gængse pressfitting-systemer (side 170–192). Højt belastbare presstænger/pressringe i sejt, hårdt, særligt hærdet specialstål. Presskonturerne fra REMS presstængerne/pressringene er systemspecifikke og svarer til presskonturerne for de pågældende pressfitting-systemer. Derfor perfekt, systemkonform, sikker pressning. Til drift af REMS pressringe (PR) kræves der en mellemtang, se side 192.

Konstruktionsmåde

Kompakt, robust, byggepladsvenlig. Små mål, slank udformning, maskine kun 4,7 kg. Kan derfor anvendes overalt, i fri hånd, over hovedet, på snæver plads. Optimal vægtfordeling – egnet til enhåndsbetjening. Ergonomisk udlagt maskinhus med fastholdelsesgreb. Drejelig presstangsfastgørelse. Presstangen/mellemtangen sidder sikkert vha. automatisk fastlåsning. Også til egnede presstænger/pressringe af andre fabrikater.

Pressprocedure med ACC

For arbejdssikkerhed, funktionssikkerhed og driftssikkerhed. Automatisk tilbageløb efter fuldstændt pressning.

Drift

Tonstung skubbe- og presskraft sikrer lynhurtig, perfekt pressning. Presskraft 32 kN. Effektivt elektrohydraulisk drev med gængs 450 W universalmotor, robust planetgear, excentrisk stempelpumpe og et kompakt høj-effektivt hydrauliksystem. Sikkerhedsafbryder.



Tested by electrosuisse >>>

Tysk kvalitetsprodukt



Leveringen omfatter

REMS Power-Press ACC Basic-Pack. Elektrohydraulisk radialpresse med automatisk tilbageløb til fremstilling af pres samlinger \varnothing 10–108 (110) mm, \varnothing $\frac{3}{8}$ –4". Til drift af REMS presstænger/pressringe og egnede presstænger/pressringe af fremmede fabrikater. Drejbar presstangsfastgørelse med automatisk lås. Elektrohydraulisk drev med trækstærk motor, 450 W, robust planetgear, excentrisk stempelpumpe og kompakt høj-effektivt hydrauliksystem. Sikkerhedsafbryder.

Udførsel	Art.-nr.
I stabil stålkasse.	577010R220
I systemkasse L-Boxx.	577013R220

Andre netspændinger på forespørgsel



Tilbehør

Beskrivelse	Art.-nr.
REMS Power-Press ACC maskine	577000R220
REMS presstænger/pressringe se side 170–192.	
REMS gevindklippetænger M til gevindstænger se side 195.	
REMS kabelsaks til elektriske kabler se side 195.	
Stålkasse med indlæg	570280 R
Systemkasse L-Boxx med indlæg	571283 R

