

Universel, kompakt elektroværktøj til koldbukning af rør op til 180°. Kan bruges overalt uden skruestik. For håndværk og industri. Til byggeplads og værksted.

Hårde, halvhårde, bløde kobberør, også tyndvæggede	Ø 10–28 mm Ø 3/8–1 1/8"
Bløde plastbelagte kobberør, også tyndvæggede	Ø 10–18 mm
Tykvæggede kobberør K65 til køle- og klimateknik EN 12735-1	Ø 3/8–1 1/8"
Rør til pressfitting-systemer:	
Rustfrit stål	Ø 12–28 mm
C-stål, også plastbelagt	Ø 12–28 mm
Bløde præcisionsstålrør	Ø 10–28 mm
Stålrør EN 10255	Ø 1/4–1/2"
Elektroinstallationsrør EN 50086	Ø 16–25 mm
Plastrør med metallisk indlæg	Ø 14–32 mm

**REMS Akku-Curvo – rørbukning uden folder. Universel til mange typer rør. Uden indstillinger, Straks brugsklar. Høj hastighed og krybehastighed med kvikstop for målfast bukning, Hurtig skift af bukesegmenter og glidestykker.**

### Kan bruges overalt

Vand-, varme-, klima-, køleteknik og hydraulik. Uafhængig af elforsyning. Fremragende til pressfitting rør, varme kobberør iflg. EN 1057.

### Systemfordel

Kun én slags bukesegmenter og glidestykker til REMS Akku-Curvo, REMS Curvo, REMS Curvo 50 og REMS Sinus. Derfor nem, prisbillig lagerføring. Forvekslinger ikke muligt.

### Økonomi

Rørbukkeren har tjent sig selv hjem allerede efter få buk pga sparede fittings. Spar omkostning til fittings, lager, afhentning. Spar lodninger, pres samlinger og arbejdstid. Højere sikkerhed med færre rørsamlinger.

### Konstruktionsmåde

Kompakt, brugervenligt elektro-værktøj, med glidende kraftvolumen i bukkeprocessen. Superlet, drevmotor inkl. batteri vejer kun 8,6 kg. Elektronisk lade-tilstands kontrol med beskyttelse mod total afladning. Praktisk håndtag. Kan straks anvendes overalt. Ingen indstillinger. Enkel, ubesværet, hurtigarbejdende, f.eks. 90° bukning af Ø 22 mm på kun 7 s. Høj hastighed og krybehastighed med kvikstop for målfast bukning. Overbukning, dobbeltbukning og etagebukning mulig. Højdeindstillelig maskinholder er tilbehør.

### Bukesegmenter og glidestykker

Form- og tryk stabil, fremstillet i højslagfast, glasfiberforstærket polyamid med specielt høje glideegenskaber. Optimal tilpasning af bukesegment og glideestykke sikrer glidning svarende til materialet, uden at der dannes revner og folder. På hvert bukesegment er der vinkelskala fra 0 til 180°, og hvert glideestykke har markering for målnøjagtig bukning. Hurtig udskiftning af bukesegmenter og glidestykker. Bukesegmenter og glidestykker til forskellige rørstørrelser, materialer og bukeradier (side 121).

### Drift

Robust, vedligeholdelsesfrit drev. Sikkerhedsglidekobling giver udløbssikring i begge drejerejninger. Trækstærk 16 V batterimotor, med stor kraftreserve, 500 W Udgangseffekt. Højre- og venstre løb. Trinløs, elektronisk sikkerhedskontakt til hurtig og langsom gang.

### Li-ion PLUS Technology

Ekstremt højt belastbart akku Li-Ion 18 V med 3,0 Ah kapacitet, for lang driftstid. Kraftig og let. Beskyttelse mod dybafledning og overopladning med overvågning af de enkelte celler. Temperaturovervågning ved opladningen. Arbejdstemperatur-område -10 til 60 °C. Ingen memoryeffekt for maksimal batterieffekt. Hurtigoplader for korte ladetider.

### Glidemiddel

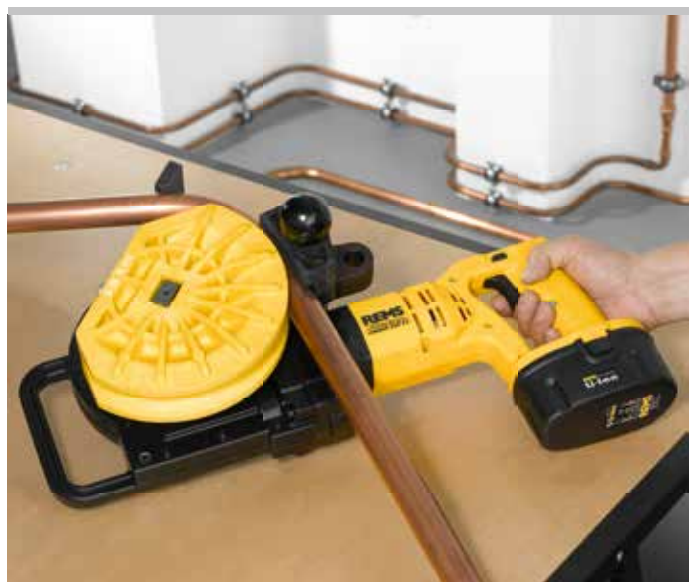
REMS glidemiddel til rørbukning medvirker til en kontinuerlig smøring, som er friktionsreducerende og medvirker til ensartede buk. Højtryksfast, syrefri. Uden CFC – derfor uskadelig for ozonlaget.



Tysk kvalitetsprodukt



Info





Basic-Pack



### Leveringen omfatter

**REMS Akku-Curvo sæt.** Batteridrevet rørbukker Ø 10–32 mm, Ø ¼–1½", til 180°. Hårde, halv hårde, bløde kobberør, også tyndvæggede, Ø 10–28 mm, Ø ¾–1¼", bløde plastbelagte kobberør, også tyndvæggede, Ø 10–18 mm, tykvæggede kobberør K65 til køle- og klimateknik EN 12735-1 Ø ¾–1¼", rør fra pressfitting-systemer af rustfrit stål Ø 12–28 mm, C-stål, også plastbelagt, Ø 12–28 mm, bløde præcisionsstålrør Ø 10–28 mm, stålrør EN 10255 Ø ¼–½", elektro-installationsrør EN 50086 Ø 16–25 mm, plastrør med metallisk indlæg Ø 14–32 mm, m.m. Drevmotor med håndtag, vedligeholdelsesfrit gear med sikkerheds- og glidekobling, trækstærk 18 volts batterimotor, trinløs, elektronisk sikkerhedsafbryder med kvikstop, højre og venstreløb. Batteri Li-Ion 18 V, 3,0 Ah, Hurtiglader Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W. Låsebolte. Bukkesegmenter og glidestykker. Leveres i robust stålkasse.

Beskrivelse	Art.-nr.
Sæt 15-18-22	580076R220
Sæt 15-18-22-28 <sup>1)</sup>	580077R220
Sæt 15-18-22-28 <sup>2)</sup>	580086R220
Sæt 15-18-22-28 <sup>3)</sup>	580073R220
Sæt 12-15-18-22	580070R220
Sæt 12-15-18-22-28 <sup>1)</sup>	580083R220
Sæt 12-15-18-22-28 <sup>2)</sup>	580087R220
Sæt 15-22-28 <sup>1)</sup>	580072R220
Sæt 15-22-28 <sup>2)</sup>	580090R220
Sæt 12-14-16-18-22	580071R220
Sæt 12-14-16-18-22-28 <sup>1)</sup>	580081R220
Sæt 12-14-16-18-22-28 <sup>2)</sup>	580088R220
Sæt 14-16-18-22-28 <sup>1)</sup>	580078R220
Sæt 14-16-18-22-28 <sup>2)</sup>	580089R220
Sæt ¾-½-¾-¾-¾-¾"	580074R220
Sæt 16-20-26-32	580075R220
Sæt 16-20-25-32	580084R220
Sæt 20-25-32	580079R220

**Basic-Pack** (uden bukkesegmenter og glidestykker) 580012R220

REMS Akku-Curvo sæt leveres med bukkesegmenter og glidestykker med mindste radius (Undtagelse art.-nr. 580079), se side 121.

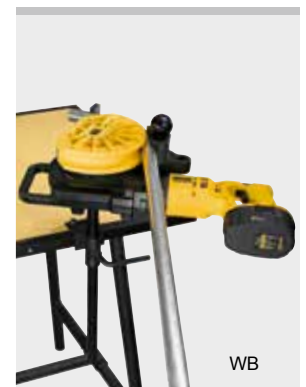
- <sup>1)</sup> Bukkesegment og glideestykke 28, R102, art.-nr. 581070, til hårde, halv hårde kobberør, også tyndvæggede. Se side 121.
- <sup>2)</sup> Bukkesegment og glideestykke 28, ¾" (DN 20), R102, art.-nr. 581260, til hårde kobberør Ø 28 mm, Ø 1¼", rør fra pressfitting-systemer af rustfrit stål/C-stål Ø 28 mm. Se side 121.
- <sup>3)</sup> Bukkesegment og glideestykke 28, ¾" (DN 20), R115, art.-nr. 581310, til hårde, halv hårde kobberør, også tyndvæggede, Ø 28 mm, rør fra pressfitting-systemer af rustfrit stål/C-stål Ø 28 mm, stålrør ¾". I henhold til det tyske DVGW-arbejdsblad GW 392 for hårde og halv hårde kobberør Ø 28 mm, kræves mindst en bukkeradius på 114 mm. Vægtykkelse ≥ 0,9mm. Se side 121.

### Tilbehør

Beskrivelse	Art.-nr.
<b>Bukkesegmenter og glidestykker</b> se side 121.	
<b>REMS Akku-Curvo maskine, uden batteri</b>	580002R18
<b>Akku Li-Ion 18 V, 3,0 Ah</b>	565225R18
<b>Hurtiglader Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W</b>	571560R220
<b>Fastgørelsesbolt</b>	582036
<b>REMS glidemiddel, 400 ml</b>	140120R
<b>Stålkasse med indlæg</b>	586015R
<b>Maskinholder 3B, højdeindstillelig, på 3-ben</b>	586100R
<b>Maskinholder WB, højdeindstillelig, til fastgørelse på arbejdsbord</b>	586150R



3B



WB