

Universel, mobilt, kompakt akku-værktøj til koldbukning af rør op til 180°. Kan bruges overalt uden skruestik. Li-Ion 22V Technology. Til akku- og netdrift.

Hårde, halv hårde, 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 – 3/4"
Elektroinstallationsrør EN 50086	Ø 16 – 25 mm
Plastrør med metallisk indlæg	Ø 14 – 40 mm

REMS Curvo 22V – rørbukning uden folder.
Mobil, praktisk, let. Universel til mange typer rør.
Uden indstillinger, Straks brugsklar. Høj hastighed og krybehastighed med kvikstop for målfast bukning, Hurtig skift af bukkesegmenter og glidestykker.
Akku Li-Ion 22V, 5,0 Ah, 108 Wh, til ca. 90 bøjninger af rustfri stålrør til pressfitting-systemerne Ø 22 mm pr. akkuladning*.

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 bukkesegmenter og glidestykker til REMS Curvo 22V, 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, mobilt og praktisk akku-værktøj, med glidende kraftvolumen i bukkeprocessen. Superlet, drevmotor inkl. batteri vejer kun 8,5 kg. Elektronisk ladetilstandskontrol med beskyttelse mod total afladning. Praktisk spadegreb med softgrip. Kan straks anvendes overalt. Ingen indstillinger. Enkel, ubesværet, hurtigarbejdende, f.eks. 90° bukning af Ø 22 mm på kun 6 s. Høj hastighed og krybehastighed med kvikstop for målfast bukning. Overbøjning, dobbeltbøjning, etagebøjning, returbøjning mulig. Højdeindstillelig maskinholder er tilbehør.

Bukkesegmenter og glidestykker

Form- og tryk stabil, fremstillet i højslagfast, glasfiberforstærket polyamid med specielt høje glideegenskaber. Optimal tilpasning af bukkesegment og glideestykke sikrer glidning svarende til materialet, uden at der dannes revner og folder. På hvert bukkesegment er der vinkelskala fra 0 til 180°, og hvert glideestykke har markering for målnøjagtig bukning. Hurtig udskiftning af bukkesegmenter og glidestykker. Bukkesegmenter og glidestykker til forskellige rørstørrelser, materialer og bukkeradier (side 179).

Drift

Robust, vedligeholdelsesfrit drev. Sikkerhedsglidekobling giver udløbs sikring i begge drejereetninger. Trækstærk 22V batterimotor, med stor kraftreserve, 500 W Udgangseffekt. Højre- og venstre løb. Trinløs, elektronisk sikkerhedskontakt til hurtig og langsom gang. Maskintilstandskontrol med overbelastningsbeskyttelse af drivmaskinen mod for høj strøm, med beskyttelse mod overophedning gennem temperaturovervågning, med elektronisk ladetilstandskontrol med ladetilstandsindikator med en 2-farvet grøn/rød LED.

Batteri- eller netdrift

REMS Li-Ion 22V Technology, se side 20–25. Ekstremt robuste akkuer Li-Ion 22V med 4,4, 5,0 eller 9,0 Ah kapacitet for en lang drifttid. Let og effektiv. Akku Li-Ion 22V, 4,4 Ah, 95 Wh, til ca. 79 bøjninger, 5,0 Ah, 108 Wh, til ca. 90 bøjninger, 9,0 Ah, 194 Wh til ca. 160 bøjninger af rustfri stålrør til pressfitting-systemerne Ø 22 mm pr. akkuladning*. Trindelt ladetilstandsindikator med farvede LED. Arbejdstemperaturråde – 10 til + 60 °C. Ingen memoryeffekt for maks. batterieffekt. Hurtiglader 100–240V, 90W, 22V eller 290W, 22V, for kortere opladningstider, som tilbehør. Strømforsyning 220–240V, 22V, 40 A afgivet, til netdrift i stedet for genopladeligt akku Li-Ion 22V, som tilbehør.

Glidemiddel

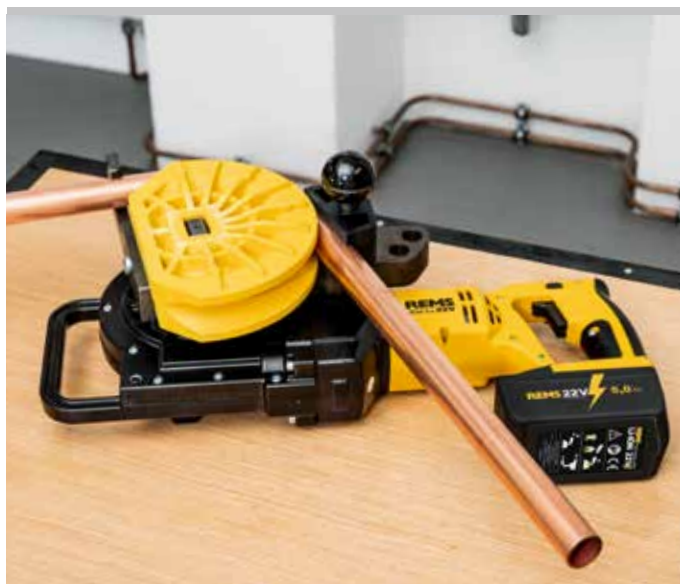
REMS glidemiddel til rørbukning medvirker til en kontinuerlig smøring, som er friktionsreducerende og medvirker til ensartede buk. Højtryksfast, syrefri. Uden CFC – derfor uskadelig for ozonlaget.



Tysk kvalitetsprodukt



Info



Leveringen omfatter

REMS Curvo 22V. Akku-rørbukker Ø 10–40 mm, Ø ¼–1½", til 180°. Hårde, halvhårde, bløde kobberør, også tyndvæggede, Ø 10–28 mm, Ø ¾–1½", bløde plastbelagte kobberør, også tyndvæggede, Ø 10–18 mm, tykvæggede kobberør K65 til køle- og klimateknik EN 12735-1 Ø ¾–1½", 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 ¼–¾", elektro-installationsrør EN 50086 Ø 16–25 mm, plastrør med metallisk indlæg Ø 14–40 mm, m.m. Drevmotor med håndtag, vedligeholdelsesfrit gear med sikkerheds- og glidekobling, trækstærk 22V batterimotor, trinløs, elektronisk sikkerhedsafbryder med kvikstop, højre og venstreløb. Maskintilstandskontrol med overbelastningsbeskyttelse, temperaturovervågning, ladetilstandskontrol. Fastgørelsesbolt. Låsebolt. Bukkesegmenter og glidestykker. Leveres i robust stålkasse. Uden bukkeselementer og glidestykker.

Beskrivelse	Udførsel	Art.-nr.	kr.
Basic-Pack\IP	Uden akku, uden hurtiglader	580015R22	13.260,00
Basic-Pack	Med Akku Li-Ion 22V, 5,0 Ah, 108 Wh, hurtiglader 100–240V, 50–60 Hz, 90W, 22V	580014R220	17.570,00

Andre netspændinger på forespørgsel.

Leveringen omfatter

REMS Curvo 22V sæt\IP. REMS Curvo Basic-Pack\IP (uden akku, uden hurtiglader), med bukkeselementer og glidestykker.

Beskrivelse	Art.-nr.	kr.
Sæt 15 + 18 + 22	580091R22	17.130,00
Sæt 15 + 18 + 22 + 28²⁾	580092R22	19.530,00

Leveringen omfatter

REMS Curvo 22V sæt. REMS Curvo Basic-Pack, med bukkeselementer og glidestykker.

Beskrivelse	Art.-nr.	kr.
Sæt 15 + 18 + 22	580051R220	21.440,00
Sæt 15 + 18 + 22 + 28¹⁾	580052R220	23.330,00
Sæt 15 + 18 + 22 + 28²⁾	580053R220	23.840,00
Sæt 15 + 18 + 22 + 28³⁾	580054R220	24.020,00
Sæt 12 + 15 + 18 + 22	580055R220	22.370,00
Sæt 12 + 15 + 18 + 22 + 28¹⁾	580056R220	24.260,00
Sæt 12 + 15 + 18 + 22 + 28²⁾	580057R220	24.770,00
Sæt 15 + 22 + 28¹⁾	580058R220	22.820,00
Sæt 15 + 22 + 28²⁾	580059R220	22.310,00
Sæt 17 + 20 + 24	580060R220	22.400,00
Sæt 12 + 14 + 16 + 18 + 22	580061R220	22.310,00
Sæt 12 + 14 + 16 + 18 + 22 + 28¹⁾	580062R220	25.170,00
Sæt 12 + 14 + 16 + 18 + 22 + 28²⁾	580063R220	25.680,00
Sæt 14 + 16 + 18 + 22 + 28¹⁾	580064R220	24.240,00
Sæt 14 + 16 + 18 + 22 + 28²⁾	580065R220	24.740,00
Sæt ¾ + ½ + ¾ + ¾ + ¾"	580066R220	26.600,00
Sæt 16 + 20 + 26 + 32	580067R220	25.000,00
Sæt 16 + 20 + 25 + 32	580068R220	24.690,00
Sæt 20 + 25 + 32	580069R220	24.060,00

Andre netspændinger på forespørgsel.

REMS Curvo 22V sæt leveres med bukkeselementer og glidestykker med mindste radius (Undtagelse art.-nr. 580069), se side 179.

- ¹⁾ Bukkesegment og glideestykke 28, R102, art.-nr. 581070, til hårde, halvhårde kobberør, også tyndvæggede. Se side 179.
- ²⁾ Bukkesegment og glideestykke 28, ¾" (DN 20), R102, art.-nr. 581260, til hårde kobberør Ø 28 mm, Ø 1½", rør fra pressfitting-systemer af rustfrit stål/C-stål Ø 28 mm. Se side 179.
- ³⁾ Bukkesegment og glideestykke 28, ¾" (DN 20), R114, art.-nr. 581310, til hårde, halvhårde 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 halvhårde kobberør Ø 28 mm, kræves mindst en bukkeradius på 114 mm. Vægttykkelse ≥ 0,9 mm. Se side 179.

Tilbehør

Beskrivelse	Art.-nr.	kr.
Bukkesegmenter og glidestykker se side 179.		
Curvo 22V maskine, uden batteri	580004R22	12.060,00
Power-Pack 22V 5,0 Ah + 5,0 Ah + 90W, 216 Wh, bestående af 2 Akku Li-Ion 22V, 5,0 Ah, 108 Wh, hurtiglader 100–240V, 50–60 Hz, 90W, 22V	571591R220	6.410,00
Akku Li-Ion 22V, 5,0 Ah, 108 Wh	571581R22	2.390,00
Fleire Akku Li-Ion 22V/Power-Packs 22V se side 20–25.		
Hurtiglader 100–240V, 50–60Hz, 90W, 22V	571585R220	1.640,00
Hurtiglader 100–240V, 50–60Hz, 290W, 22V	571587R220	3.530,00
Strømforsyning 220–240V, 50–60Hz, 900W, 22V, 40A, til netdrift i stedet for akku Li-Ion 22V	571578R220	4.420,00
Yderligere tilbehør, se side 173.		
REMS Lumen 2800 22V, akku-LED-arbejdslampe, se side 119.		

