

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

Hårde, halv hårde, bløde kobberør, også tyndvæggede	Ø 10 – 35 mm Ø 3/8 – 1 3/8"
Bløde plastbelagte kobberør, også tyndvæggede	Ø 10 – 18 mm
Tykvæggede kobberør K65 til køle- og klimateknik EN 12735-1	Ø 3/8 – 1 3/8"
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 – 32 mm
Plastrør med metallisk indlæg	Ø 14 – 40 mm

REMS Curvo – rør bukkes uden folder. Universel til mange typer rør. Straks klar til brug uden indstillingsarbejde. Hurtig og langsom gang for målnøjagtig bukning. Hurtigt at udskifte bukkesegmenter og glidestykker.

Kan bruges overalt

Vand-, varme-, klima-, køleteknik og hydraulik. 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, brugervenligt elektro-værktøj, med glidende kraftvolumen i bukkeprocessen. Superlet, maskinen vejer kun 8 kg. Altid klar til brug. Intet indstillingsarbejde. Nem, ukompliceret og hurtig at arbejde med, f.eks. 90° bukning Ø 22 mm kun 6 sek. Hurtig og langsom gang for målnøjagtig bukning. Overbøjning, dobbeltbøjning, etagebøjning, returbøjning mulig. Højdeindstillelig maskinholder er tilbehør.

Bukkesegmenter og glidestykker

Optimal tilpasning af bukkesegment og glideestykke sikrer glidning svarende til materialet, uden at der dannes revner og folder. Optimal tilpasning af bukkesegment og glideestykke sikrer, at materialet glider perfekt, så der ikke dannes ridser 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 bukeradier (side 143).

Drift

Robust, vedligeholdelsesfrit drev. Sikkerhedsglidekobling giver udløbssikring i begge drejeretninger. Gennemprøvet, brugervenligt universalmotor, 1000 W. Højre- og venstreløb. Trinløs, elektronisk sikkerhedskontakt til hurtig og langsom gang.

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



Leveringen omfatter

REMS Curvo sæt. Elektrisk rørbukker Ø 10–40 mm, Ø ¼–1¾", op til 180°. Hårde, halvhårde, bløde kobberør, også tyndvæggede, Ø 10–35 mm, Ø ¾–1¾", bløde plastbelagte kobberør, også tyndvæggede, Ø 10–18 mm, tykvæggede kobberør K65 til køle- og klimateknik EN 12735-1 Ø ¾–1¾", 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 16–32 mm, plastrør med metallisk indlæg Ø 14–40 mm, m.m. Maskine med vedligeholdelsesfrit drev med sikkerhedsglidekobling, universalmotor 230 V, 50–60 Hz, 1000 W, trinløs, elektronisk sikkerhedskontakt, højre- og venstreløb. Bukkesegmenter og glidestykker. I stabil stålkasse.

Beskrivelse	Art.-nr.	kr
Sæt 15+18+22	580026R220	21 550,00
Sæt 15+18+22+28¹⁾	580027R220	23 990,00
Sæt 15+18+22+28²⁾	580036R220	25 400,00
Sæt 15+18+22+28³⁾	580035R220	24 890,00
Sæt 12+15+18+22	580020R220	22 710,00
Sæt 12+15+18+22+28¹⁾	580033R220	26 040,00
Sæt 12+15+18+22+28²⁾	580037R220	26 550,00
Sæt 15+22+28¹⁾	580022R220	22 710,00
Sæt 15+22+28²⁾	580040R220	24 120,00
Sæt 17+20+24	580023R220	23 600,00
Sæt 12+14+16+18+22	580021R220	23 860,00
Sæt 12+14+16+18+22+28¹⁾	580031R220	26 430,00
Sæt 12+14+16+18+22+28²⁾	580038R220	27 710,00
Sæt 14+16+18+22+28¹⁾	580028R220	25 140,00
Sæt 14+16+18+22+28²⁾	580039R220	26 550,00
Sæt ¾+½+¾+¾+¾"	580024R220	28 990,00
Sæt 16+20+26+32	580025R220	27 580,00
Sæt 16+20+25+32	580034R220	26 550,00
Sæt 20+25+32	580029R220	26 170,00
Sæt 32+40	580030R220	26 550,00
Basic-Pack (uden bukkeselementer og glidestykker)	580010R220	16 420,00

REMS Curvo sæt leveres med bukkeselementer og glidestykker med mindste radius (Undtagelse art.-nr. 580029 og 580030), se side 143.

- ¹⁾ Bukkeselement og glideestykke 28, R102, art.-nr. 581070, til hårde, halvhårde kobberør, også tyndvæggede. Se side 143.
- ²⁾ Bukkeselement 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, stålrør ¾". Se side 143.
- ³⁾ Bukkeselement 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. Vægtfylde ≥ 0,9 mm. Se side 143.

Tilbehør

Beskrivelse	Art.-nr.	kr
Bukkeselementer og glidestykker se side 143.		
REMS Curvo maskine	580000R220	14 630,00
Fastgørelsesbolt	582036	510,00
REMS glidemiddel, 400 ml	140120R	360,00
Stålkasse med indlæg	586000R	1 600,00
Maskinholder 3B, højdeindstillelig, på 3-ben	586100R	3 020,00
Maskinholder WB, højdeindstillelig, til fastgørelse på arbejdsbord	586150R	2 120,00



Basic-Pack



3B



WB