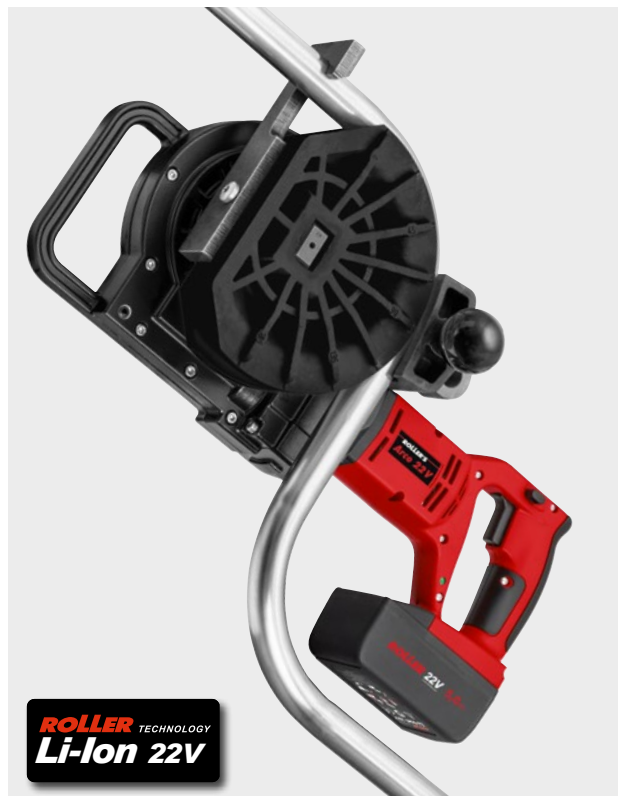
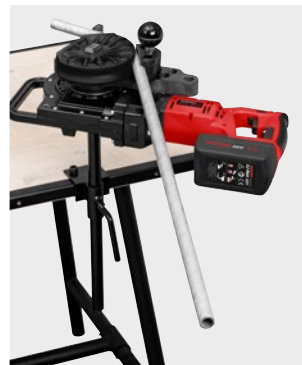


ROLLER'S Arco 22V



Tysk kvalitetsprodukt



Effektiv, robust og handy hybrid-rørbukker til batteri- og netdrift. Til hårde, halvhårde og bløde kobberør (også tyndvæggede), Ø 10–28 mm, Ø 3/8–1 1/8", bløde beklædte kobberør (også tyndvæggede) Ø 10–18 mm, tykvæggede kobberør K65 til køle- og klimateknik EN 12735-1 Ø 3/8–1 1/8", rustfri stålrør til pressfitting-systemer Ø 12–28 mm, C-stålrør til pressfitting-systemer (også beklædte) Ø 12–28 mm, bløde præcisionsstålrør Ø 10–28 mm, stålrør EN 10255 (DIN 2440) Ø 1/4–3/4", elinstallationsrør EN 50086 Ø 16–25 mm, plastrør med metallisk indlæg Ø 14–40 mm, bl.a. Li-Ion 22V Technology! Genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V, 5,0 Ah, 90 bøjning Ø 22 mm med en batteriopladning*.

- Til foldefri, koldbukning af hårde, halvhårde og bløde rør, op til 180°. Overalt uden ledning.
- Universel til mange typer rør. Særlig velegnet til rør til pressfitting-systemer, til hårde og halvhårde kobberør samt tyndvæggede varmerør af kobber iht. EN 1057.
- Rørbukkeren har tjent sig selv hjem allerede efter få bøjninger takket være sparede fittings. Spar udgifter til fittings, lager, afhentning. Sparer rørforbindere. Højere sikkerhed med færre rørforbindelser.
- Til netuafhængig bukning på stedet eller til stationær bukning på maskinholder (tilbehør).
- Kompakt, brugervenlig, let at transportere, drivmaskine med genopladeligt batteri kun 8,5 kg.
- Praktisk, ergonomisk udformet spadegreb med softgrip.
- Nemt og hurtigt arbejde. Vinkelskala 0–180° for målnøjagtig bukning. Kræver ingen indstilling, ikke noget værktøj. Også til overbøjning, dobbeltbøjning, etagebøjning og omvendt bøjning.
- Bukning og nøjagtig positionering ved trinløs styring af omdrejningshastigheden – med hurtigt og krybegearet med omgående stop.
- Glidende kraftvolumen under bukningssproessen.
- Vedligeholdelsesfrit og robust drev med sikkerhedsglidekobling og udløbssikring i begge drejereetninger, for lang levetid.
- Afprøvet, stærk akku-motor 21,6 V, 500 W afgivet effekt, højre- og venstreløb, med sikkerhedskontakt.
- Maskintilstandskontrol med overbelastningsbeskyttelse, med overophedningsbeskyttelse takket være temperaturovervågning af motoren (NTC), med elektronisk ladetilstandskontrol med ladetilstandsindikator med 2-farvede grøn/rød LED.
- Ekstremt højt belastbare Li-Ion-batterier 21,6 V med 5,0 eller 9,0 Ah kapacitet, for lang driftstid. Høj ydeevne og let. Genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V, 5,0 Ah til ca. 90 bøjninger, 9,0 Ah til ca. 160 bøjninger, rustfrit stålrør til pressfitting-systemer Ø 22 mm med en batteriopladning*. Ladetilstandsindikator med farvede LED. Arbejdstemperaturområde – 10 til + 60 °C. Ingen memoryeffekt for maks. batterieffekt. Hurtiglader 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W. Hurtiglader 100–240 V, 50–60 Hz, 290 W, til korte ladetider (tilbehør).
- Til batteri- eller netdrift
Spændingsforsyning 220–240 V/21,6 V, 50–60 Hz, 40 A afgivet, til netdrift i stedet for genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V (tilbehør).
- Bukkesegmenter og glidestykker, lette at skifte, til forskellige rørstørrelser, materialer og bukkeradiusser, se side 43.
- Bukkesegmenter og glidestykker passer også til elektrisk rørbukker ROLLER'S Arco 50, ROLLER'S Arco og akku-rørbukker ROLLER'S Arcus.



ROLLER'S Arco 22V Basic-Pack

Drivmaskine 21,6 V, genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V, 5,0 Ah, hurtiglader 100–240 V, 90 W, fastgørelsesbolt, i stålkasse

580014 A220 **16.470,00**

ROLLER'S Arco 22V sæt

Drivmaskine 21,6 V, genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V, 5,0 Ah, hurtiglader 100–240 V, 90 W, fastgørelsesbolt, bukkesegmenter og glidestykker, i stålkasse.

Sæt 15+18+22	580051 A220	20.250,00
Sæt 15+18+22+28¹⁾	580052 A220	22.470,00
Sæt 15+18+22+28²⁾	580053 A220	22.260,00
Sæt 15+18+22+28³⁾	580054 A220	21.930,00
Sæt 12+15+18+22	580055 A220	20.530,00
Sæt 12+15+18+22+28¹⁾	580056 A220	22.680,00
Sæt 12+15+18+22+28²⁾	580057 A220	23.010,00
Sæt 15+22+28¹⁾	580058 A220	20.530,00
Sæt 15+22+28²⁾	580059 A220	21.440,00
Sæt 17+20+24	580060 A220	21.100,00
Sæt 12+14+16+18+22	580061 A220	21.270,00
Sæt 12+14+16+18+22+28¹⁾	580062 A220	22.930,00
Sæt 12+14+16+18+22+28²⁾	580063 A220	23.750,00
Sæt 14+16+18+22+28¹⁾	580064 A220	22.100,00
Sæt 14+16+18+22+28²⁾	580065 A220	23.010,00
Sæt ¾+½+¾+¾+⅞"	580066 A220	24.580,00
Sæt 16+20+26+32	580067 A220	23.670,00
Sæt 16+20+25+32	580068 A220	23.010,00
Sæt 20+25+32	580069 A220	22.760,00

ROLLER'S Arco 22 V sæt leveres med bukkesegmenter og glidestykker med mindste radius, se tabel på side 43. Undtagelse art.nr. 580069.

¹⁾ Bukkesegment og glideestykke 28, R102, art.nr. 581070, til hårde, halv hårde kobberør, også tyndvæggede, se side 43.

²⁾ Bukkesegment og glideestykke 28, ¾" (DN 20), R102, art.nr. 581260, til hårde kobberør Ø 28 mm, Ø 1½", rør til pressfitting-systemer af rustfrit stål / C-stål Ø 28 mm, se side 43.

³⁾ Bukkesegment og glideestykke 28, ¾" (DN 20), R114, art.nr. 581310, til hårde, halv hårde kobberør, også tyndvæggede, Ø 28 mm, rør til pressfitting-systemer af rustfrit stål / C-stål Ø 28 mm. Iht. DVGW-arbejdsblad GW 392 til hårde og halv hårde kobberør Ø 28 mm mindste bukkeradius 114 mm nødvendig. Vægtykkelse ≥ 0,9 mm, se side 43.

Tilbehør

Bukkesegmenter og glidestykker	se side 43	
ROLLER'S Arco 22V drivmaskine, uden batteri	580004 A22	11.510,00
Genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V, 5,0 Ah	571581 A22	2.480,00
Genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V, 9,0 Ah	571583 A22	3.310,00
Hurtiglader 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W	571585 A220	1.400,00
Hurtiglader 100–240 V, 50–60 Hz, 290 W	571587 A220	3.310,00
Spændingsforsyning 220–240 V/21,6 V, 50–60 Hz, 40 A, til netdrift i stedet for genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V	571578 A220	4.130,00
Fastgørelsesbolt	582036	330,00
Stålkasse med indlæg	566030 A	1.030,00
ROLLER'S glidemiddel 150 ml	140121 A	160,00
Maskinholder 3B højdeindstillelig, på 3 ben	586100 R	1.950,00
Maskinholder WB højdeindstillelig, til fastgørelse på arbejdsbord	586150 R	1.370,00
ROLLER'S Worklight 2800 22V batteridrevet LED-arbejdslampe	se side 173	

