

ROLLER'S

Multi-Press 22V ACC

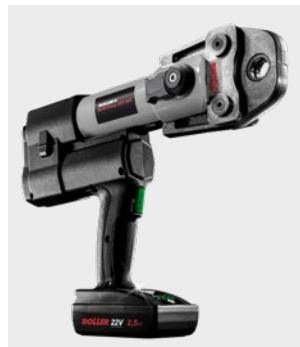
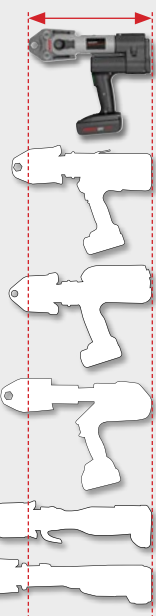
To tilslutninger til
ROLLER'S hånd-radialpresse og
ROLLER'S radialpresser 32 kN



Tysk kvalitetsprodukt



Mindre!
Kun 35,5 cm!



Klipning af kabler med
ROLLER'S kablesaks



Skæring af gevindstænger med
ROLLER'S klippetænger M



Universel, super handy og robust hybrid-radialpresse 32 kN, til batteri- og netdrift, med automatisk tilbageløb (tvangsforløb), presstryk-overvågning og visning af resultatet. Anti-vibrations-system. Til radialpress-samlinger Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". Li-Ion 22V Technology! Genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V, 2,5 Ah, til ca. 200 presninger med en batteriopladning*.

- Universelt til alle ROLLER'S presstænger (med undtagelse af ROLLER'S presstænger Mini) og ROLLER'S pressringe samt til egnede presstænger/pressringe af andre fabrikater.
- Kompakt, handy, superlet. Drivmaskine med batteri kun 3,3 kg.
- Optimal vægtfordeling til enhånds-betjening. Drivmaskine med indsat presstang kan stilles på batteriet, så den er klar til brug.
- Ergonomisk formet hus og greb med softgrip.
- Drivmaskine med presstang V 15 kun 35,5 cm lang. Kan derfor bruges overalt, i fri hånd, over hovedhøjde, på trange steder.
- Presstangen kan drejes (over 360°) vha. drejeligt lejret hus.
- Pressprocessen i tipdrift med ACC – for arbejdssikkerhed, funktionsikkerhed og driftssikkerhed. Automatisk tilbageløb (tvunget forløb) efter afsluttet presning.
- **Presstryk-overvågning og visning af resultatet**
Elektronisk tryksensor til presstryk-overvågning. Bedømmelse af presstrykket efter presningen. Visning af resultatet via 2-farvet hvid/rød LED.
- **Anti-Vibrations-System**
Speciel drivteknik med masseudligning og greb med softgrip, til vibrationsvag presning uden udmattelse.
- Tonstung skubbe- og presskraft sikrer lynhurtig, perfekt presning. Drivkraft 32 kN. Robust, effektiv, elektrohydraulisk drev med excenterstempelpumpe med robust planetgear og kompakt, højeffektivt hydrauliksystem. Konstant kraft for vedvarende sikker presning.
- Gennemprøvet, stærk motor med genopladeligt batteri 21,6 V, 380 W afgivet effekt, med sikkerhedskontakt.
- Integreret LED-arbejdslampe til oplysning af arbejdsstedet.
- **Li-Ion 22V Technology**
Ekstremt belastbare genopladelige Li-Ion-batterier 21,6 V med 2,5, 5,0 eller 9,0 Ah kapacitet, til lange driftstider. Høj ydeevne og let. Genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V, 2,5 Ah til ca. 200 presninger, 5,0 Ah til ca. 400 presninger, 9,0 Ah til ca. 720 presninger Viega Profipress DN 15 med en batteriopladning*. Trindelt 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- og netdrift**
Spændingsforsyning 220–240 V/21,6 V, 50–60 Hz, 15 A (afgivet), til netdrift i stedet for genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V (tilbehør).
- Presstangen/mellemtangen sidder sikkert via automatisk fastlåsning.
- **Komplet sortiment ROLLER'S presstænger / pressringe**
til alle gængse pressfittingsystemer, se side 100–140.
Med præcist indarbejdet og nøjagtig afrundet systemspecifik presskontur i overensstemmelse med det relevante pressfittingsystem. For en perfekt systemkonform, sikker presning.
Presstængerne/pressringene er fremstillet af særligt hærdet specialstål og er dermed yderst belastbare. For de højeste kvalitetskrav og en lang levetid.
ROLLER'S presstænger/pressringe passer til alle ROLLER'S radialpresser 32 kN og i egnede drivmaskiner med 32 kN drivkraft af andre fabrikater.
Alle presstænger, der er markeret med en * i kataloget, har en yderligere tilslutning til manuel fremdrift med ROLLER'S Easy-Press.
Alle pressringe S (PR-2B) markeret med ** kan også anvendes med den manuelle radialpresse ROLLER'S Easy-Press ved brug af mellemtang Z8, se side 90.
- Bekræftelse af egnethed, se side 52.
- Aftaler om erstatningsansvar, se side 53.

ROLLER'S Multi-Press 22V ACC

Leveringsomfang

Art.nr.

kr.

ROLLER'S Multi-Press 22V ACC Basic-Pack

Drivmaskine 21,6 V, 32 kN, med tvangsforløb, presstryk-overvågning og visning af resultatet, genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V, 2,5 Ah, hurtiglader 100–240 V, 90 W.

Basic-Pack i stålkasse 576010 A220 **16.880,00**

Basic-Pack i systemkuffert L-Boxx 576011 A220 **17.220,00**

Tilbehør

ROLLER'S presstænger / pressringe	se side 100–140	
Mellemtænger til ROLLER'S presseringe	se side 140	
ROLLER'S Multi-Press 22V ACC drivmaskine, uden batteri	576000 A22	12.330,00
Genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V, 2,5 Ah	571571 A22	2.070,00
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, 15 A, til netdrift i stedet for genopladeligt Li-Ion-batteri 21,6 V	571567 A220	3.310,00
ROLLER'S klippetænger M til gevindstænger	se side 142	
ROLLER'S kabelsaks til elkabler	se side 142	
Stålkasse med indlæg	571290 A	880,00
Systemkuffert L-Boxx med indlæg	576345 A	1.170,00
ROLLER'S Worklight 2800 22V batteridrevet LED-arbejdslampe	se side 173	

