

# ROLLER

WERKZEUGE UND MASCHINEN

## NEU Für Viega Megapress S XL bis Ø 4"!

ROLLER'S Pressringe VMPz XL mit system-spezifischer Presskontur entsprechend der Presskontur des Pressfitting-Systems Viega Megapress S XL. Für einwandfrei system-konformes, sicheres Pressen.



Deutsche Spitzenqualität

Z7 XL 45 KN

Pressring VMPz mit Verzahnung verhindert Gratbildung an dem Pressfitting. Patent EP 2 027 971.



Systemspezifische Pressringe XL für das Pressfitting-System Viega Megapress S XL. Die Pressringe sind aus zähhartem, besonders gehärtetem Spezialstahl hergestellt und damit hochbelastbar. Für höchste Qualitätsansprüche und lange Lebensdauer.

Antrieb durch ROLLER'S Multi-Press XL 45 kN 22 V ACC mit Schubkraft 45 kN. Zwischenzange Z7 XL 45 kN erforderlich.

### ROLLER'S Pressringe VMPz XL (PR-3B)

VMPz 2½" XL (PR-3B)	Art.-Nr. 579112 R	<b>489,<sup>95</sup></b>
VMPz 3" XL (PR-3B)	Art.-Nr. 579113 R	<b>489,<sup>95</sup></b>
VMPz 4" XL (PR-3B)	Art.-Nr. 579114 R	<b>519,<sup>95</sup></b>

Zwischenzange Z7 XL 45 kN zum Antrieb der ROLLER'S Pressringe VMPz 2½"-4" XL (PR-3B)

Art.-Nr. 579123 R **319,<sup>95</sup>**

ROLLER'S Multi-Press XL 45 kN 22V ACC zum Pressen bis Ø 4" in nur einem Arbeitsgang. Mit Anti-Vibrations-System. Li-Ion 22V Technology.



Deutsche Spitzenqualität

- Langer Arbeitshub für Pressungen in nur einem Arbeitsgang. Superschnell, z. B. Geberit Mapress EDELSTAHL Ø 108 mm in nur 15 s.
- Drehbare Pressringaufnahme (über 360°).
- Tonnenschwere Schub- und Presskraft für sekundenschnelles, einwandfreies Pressen. Schubkraft 45 kN.
- Robuster, leistungsstarker, elektrohydraulischer Antrieb.
- Bewährter, durchzugstarker Akku-Motor 21,6 V, 380 W.
- Akku Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah für ca. 120 Pressungen Geberit Mapress Edelstahl Ø 76,1 mm mit einer Akkuladung.



Kraftvolle, universelle, robuste Hybrid-Radialpresse XL für Akku- und Netzbetrieb, mit automatischem Rücklauf (Zwangsablauf). Anti-Vibrations-System. Für Radial-Pressverbindungen XL Ø 64 – 108 mm, Ø 2 ½ – 4".

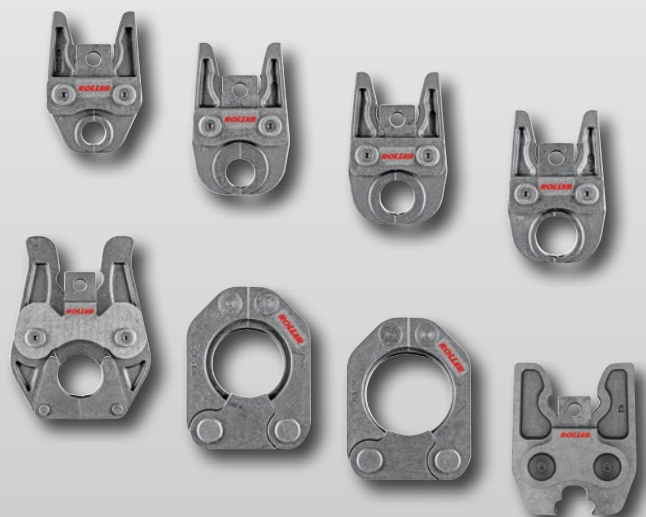
### ROLLER'S Multi-Press XL 45 kN 22 V ACC Basic-Pack

Antriebsmaschine 21,6 V mit Zwangsablauf, Akku Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah, Schnellladegerät, im Systemkoffer XL-Boxx Art.-Nr. 579011 A220 € 2.217,-

**€ 1890,-**

## Für Viega Megapress / Megapress S bis Ø 2"!

ROLLER'S Presszangen / Pressringe VMP mit systemspezifischer Presskontur entsprechend der Presskontur der Pressfitting-Systeme Viega Megapress / Megapress S. Für einwandfrei systemkonformes, sicheres Pressen.



Deutsche Spitzenqualität

Z5

Systemspezifische Presszangen / Pressringe für das Pressfitting-System Viega Megapress/Megapress S. Die Presszangen / Pressringe sind aus zähhartem, besonders gehärtetem Spezialstahl hergestellt und damit hochbelastbar. Für höchste Qualitätsansprüche und lange Lebensdauer.

Antrieb durch alle ROLLER'S Radialpressen mit Schubkraft 32 kN und geeignete Antriebsmaschinen anderer Fabrikate.

### ROLLER'S Presszangen / Pressringe VMP

VMP 3/8"	Art.-Nr. 571740	172, <sup>95</sup>
VMP 1/2"	Art.-Nr. 571762	172, <sup>95</sup>
VMPz 3/4"	Art.-Nr. 571764	172, <sup>95</sup>
VMPz 1"	Art.-Nr. 571767	172, <sup>95</sup>
VMPz 1 1/4" (PZ-S)	Art.-Nr. 572413	569, <sup>95</sup>
VMPz 1 1/2" (PR-3B) <sup>1)</sup>	Art.-Nr. 572844 R	384, <sup>95</sup>
VMPz 2" (PR-3B) <sup>1)</sup>	Art.-Nr. 572845 R	384, <sup>95</sup>

#### Zwischenzange Z5

zum Antrieb der ROLLER'S Pressringe VMPz 1 1/2"–2" (PR-3B) Art.-Nr. 572802 RX 259,<sup>95</sup>

<sup>1)</sup> Zum Antrieb der Pressringe (PR-3B) ist die Zwischenzange Z5 erforderlich.

ROLLER'S Multi-Press 22 V ACC die neue Generation bis Ø 110 mm. Kleiner! Leichter! Schneller! Mit Zwangsablauf und Pressdruck-Monitoring. Anti-Vibrations-System. Li-Ion 22V Technology.



**NEU**



Deutsche Spitzenqualität

- Kleiner - mit Presszange V 15 nur 35,5 cm.
- Leichter - Antriebsmaschine mit Akku nur 3,2 kg.
- Schneller - Pressen in nur 4,5 s!
- Perfekte Gewichtsverteilung für echte Einhandbedienung.
- Drehbare Pressringaufnahme (über 360°).
- Tonnenschwere Schub- und Presskraft für sekundenschnelles, einwandfreies Pressen. Schubkraft 32 kN.
- Akku Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah für ca. 200 Pressungen Viega Profipress DN 15 mit einer Akkuladung.



Universelle, superleichte, robuste Hybrid-Radialpresse für Akku- und Netzbetrieb, mit Zwangsablauf und Pressdruck-Monitoring. Für Radial-Pressverbindungen Ø 10–108 (110) mm.

Universell für alle ROLLER'S Presszangen (außer Mini) und ROLLER'S Pressringe, sowie auch für geeignete Presszangen / Pressringe anderer Fabrikate.

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

Antriebsmaschine 21,6 V, Akku Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah, Schnellladegerät,

im Stahlblechkasten

Art.-Nr. 576010 A220 € 1.692,30

€ **1279,-**

im Systemkoffer L-Boxx

Art.-Nr. 576011 A220 € 1.692,30

€ **1309,-**