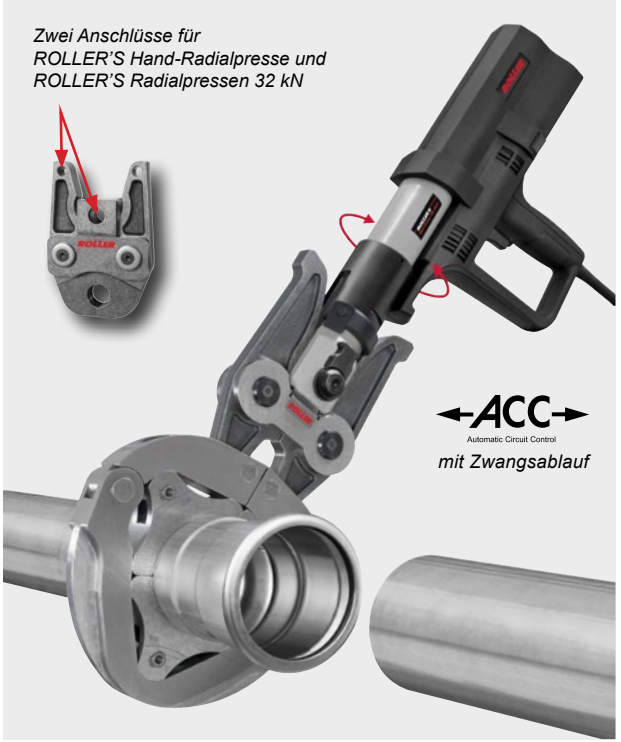


# ROLLER'S Uni-Press XL ACC



Zwei Anschlüsse für ROLLER'S Hand-Radialpresse und ROLLER'S Radialpressen 32 kN

**←ACC→**  
Automatic Circuit Control  
mit Zwangsablauf

Deutsche Spitzenqualität



**Kraftvolle, robuste, kompakte Elektro-Radialpresse XL 32 kN mit automatischem Rücklauf (Zwangsablauf). Für Radial-Pressverbindungen Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4".**

- Für schnelles, sicheres Pressen von Ø 10–110 mm in nur einem Arbeitsgang. Superschnell, z. B. Geberit Mapress Edelstahl Ø 108 mm in nur 15 s.
- Universell für alle ROLLER'S Presszangen (außer ROLLER'S Presszangen Mini), ROLLER'S Pressringe und ROLLER'S Pressring XL, sowie auch für geeignete Presszangen / Pressringe anderer Fabrikate.
- Kompakte Bauweise, schlanke Form, günstiges Gewicht, Antriebsmaschine nur 5,5 kg.
- Ergonomisch gestaltetes Gehäuse mit Softgrip und Griffmulde.
- Schwenkbare Presszange durch drehbar gelagertes Gehäuse.
- Pressvorgang im Tippbetrieb mit ACC - für Arbeitssicherheit, Funktionssicherheit und Betriebssicherheit. Automatischer Rücklauf (Zwangsablauf) nach vollendetem Pressvorgang.
- Tonnenschwere Schub- und Presskraft für sekundenschnelles, einwandfreies Pressen. Schubkraft 32 kN. Robuster, leistungsstarker, elektrohydraulischer Antrieb mit Exzenterkolbenpumpe mit robustem Planetengetriebe und kompaktem Hochleistungs-Hydrauliksystem. Langer Arbeitshub für Pressungen in nur einem Arbeitsgang, ideal für große Dimensionen.
- Bewährter, durchzugstarker 1~ Universalmotor 230 V, 50–60 Hz, 450 W, Sicherheits-Tippschalter.
- Konstante Schubkraft für gleichbleibend sicheres Pressen.
- Sicherer Sitz der Presszange / Zwischenzange durch automatische Verriegelung. Verstellbarer Eingreifschutz.
- **Komplettes Sortiment ROLLER'S Presszangen / Pressringe / Pressringe XL für alle gängigen Pressfitting-Systeme, siehe Seite 100–140.**

Mit präzis eingearbeiteter und exakt ausgerundeter, systemspezifischer Presskontur entsprechend dem jeweiligen Pressfitting-System. Für einwandfrei systemkonforme, sichere Pressung.

Die Presszangen / Pressringe / Pressringe XL sind aus zähhartem, besonders gehärtetem Spezialstahl hergestellt und damit hochbelastbar. Für höchste Qualitätsansprüche und lange Lebensdauer.

ROLLER'S Presszangen/Pressringe passen in alle ROLLER'S Radialpressen 32 kN und in geeignete Antriebsmaschinen anderer Fabrikate mit Schubkraft 32 kN.

Alle mit \* gekennzeichneten Presszangen haben einen weiteren Anschluss für manuellen Antrieb durch die Antriebsvorrichtung ROLLER'S Easy-Press.

Alle mit \*\* gekennzeichneten Pressringe S (PR-2B) können auch mit der Hand-Radialpresse ROLLER'S Easy-Press unter Verwendung der Zwischenzange Z8 angetrieben werden, siehe Seite 140.

- Eignungsbestätigungen siehe Seite 52.
- Haftungsübernahmevereinbarungen siehe Seite 53.



Lieferumfang Art.-Nr. €

**ROLLER'S Uni-Press XL ACC Basic-Pack**

Antriebsmaschine 32 kN, mit Zwangsablauf, im Systemkoffer XL-Boxx 579012 A220 **2.344,84**

Zubehör

<b>ROLLER'S Presszangen/Pressringe/Pressringe XL</b>	siehe Seite 100–140	
<b>Zwischenzange Z6 XL zum Antrieb der ROLLER'S Pressringe 64,0 – 108,0 XL (PR-3S), 2 ½–4" XL (PR-3S) mit ROLLER'S Uni-Press XL ACC</b>	579120 R	373,68
<b>Zwischenzangen für andere ROLLER'S Pressringe</b>	siehe Seite 140	
<b>ROLLER'S Uni-Press XL ACC Antriebsmaschine</b>	579000 A220	2.096,76
<b>ROLLER'S Trennzangen M für Gewindestangen</b>	siehe Seite 142	
<b>ROLLER'S Kabelschere für elektrische Kabel</b>	siehe Seite 142	
<b>Systemkoffer XL-Boxx mit Einlage</b>	579601 A	248,08

