

REMS

for Professionals

30 JAHRE
PRESSTECHNIK

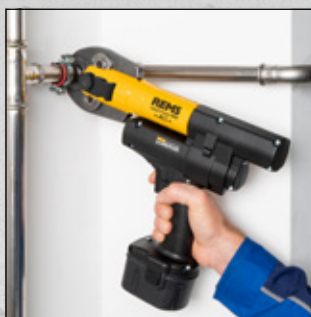
JUBILÄUMS AKTION

gültig solange Vorrat reicht!



Deutsche Qualitätsprodukte

**REMS Mini-Press 14 V ACC – Nur 2,4 kg! Universell bis Ø 40 mm. Superleicht.
Superklein. Superhandlich. Superschnell. 360° drehbar.**



- Akku-Radialpresse 22kN mit Zwangsablauf, zur Herstellung von Pressverbindungen Ø 10–40 mm, Ø $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{1}{4}$ ".
- Zum Antrieb von REMS Presszangen Mini/Pressringen S.
- Drehbare Presszangenaufnahme mit automatischer Verriegelung.
- Elektrohydraulischer Antrieb mit durchzugstarkem Akku-Motor 14,4 V, 380 W. Sicherheits-Tippschalter.
- LED-Arbeitsleuchte.

←ACC→

Automatic Circuit Control

mit automatischem Rücklauf

Deutsches Qualitätsprodukt

**REMS TECHNOLOGY
LI-ION PLUS**



REMS Mini-Press 14 V ACC Basic-Pack

Edition 30 Jahre Presstechnik

Antriebsmaschine 14,4V, Akku Li-Ion 14,4V, 2,5Ah, 36Wh, Schnellladegerät 220–240V, 50–60Hz, 65W, 10,8–18V, im Systemkoffer L-Boxx.
Art.-Nr. 578013 R30J € 1.585,-

Super-Angebot!¹⁾

Beim Kauf eines REMS Mini-Press 14 V ACC Basic-Packs erhalten Sie gratis:

+ Gutschein für 1. Inspektion im Wert von 99,00 €

+ REMS T-Shirt 30 Jahre Presstechnik

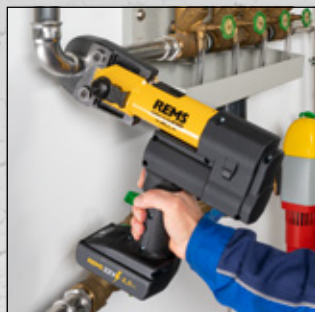
€ **899,-**

Art.-Nr. 578X37 R30J

REMS Akku-Press E 22 V ACC – Universell bis Ø 110 mm. Kompakt. Handlich. Sekundenschnell. 360° drehbar.



Zwangsablauf. Anti-Vibrations-System. Automatische Verriegelung der Presszange. Akku Li-Ion 22 V, 2,5 Ah, 54 Wh, für 200 Pressungen Viega Profipress DN 15 mit einer Akkuladung*.



- Akku-Radialpresse 32 kN mit Zwangsablauf, zur Herstellung von Pressverbindungen Ø 10–108 (110) mm, Ø 3/8–4".
- Zum Antrieb von REMS Presszangen/Pressringen und von geeigneten Presszangen/Pressringen anderer Fabrikate.
- Kompakt, mit Presszange V15 nur 35,5 cm lang.
- Elektrohydraulischer Antrieb mit durchzugstarkem Akku-Motor 22V, 380 W. Sicherheits-Tippschalter.
- LED-Arbeitsleuchte.

←ACC→

Automatic Circuit Control
mit automatischem Rücklauf

Deutsches Qualitätsprodukt

REMS 22V
LI-ION TECHNOLOGY

2,5Ah | 5,0Ah | 9,0Ah



REMS Akku-Press E 22 V ACC Basic-Pack

Edition 30 Jahre Presstechnik

Antriebsmaschine 22V, Akku Li-Ion 22 V, 2,5 Ah, 54 Wh,
Schnellladegerät 220–240V, 50–60 Hz, 70 W, 22V. Im Systemkoffer L-Boxx.
Art.-Nr. 576017 R30J € 1.885,-

Super-Angebot!²⁾

Beim Kauf eines REMS Akku-Press E 22 V ACC Basic-Pack erhalten Sie gratis:
+ Gutschein für 1. Inspektion im Wert von 99,00 €
+ REMS T-Shirt 30 Jahre Presstechnik

Art.-Nr. 576X12 R30J €

1.099,-

*Umgebungstemperatur ca. 20°C.

¹⁾Garantiebedingungen und Registrierung zur Verlängerung der Hersteller-Garantie auf 5 Jahre unter www.rems.de/service.





REMS Presszangen – Millionenfach bewährt. Für alle gängigen Pressfitting-Systeme.

siehe www.rems.de → Downloads → Produktkataloge, -prospekte → REMS Katalog



REMS Presszangen Mini
Antrieb durch alle REMS Radialpressen 22 kN.



Deutsches Qualitätsprodukt



REMS Presszangen
Antrieb durch REMS Radialpressen 32 kN und geeignete Radialpressen anderer Fabrikate mit Schubkraft 32 kN.

**REMS Presszangen/Presszangen Mini
M, V bis 35 mm**

€ **99,-**

**REMS Presszangen/Presszangen Mini
F, TH, U, UP, VP, VRX, G, B bis 32 mm**

€ **119,-**

Verkauf nur durch den Fachhandel.



REMS GmbH & Co KG
Maschinen- und Werkzeugfabrik
Stuttgarter Straße 83
71332 Waiblingen - Deutschland
Telefon +49 7151 1707-0
info@rems.de
www.rems.de

