

MASCHINEN UND WERKZEUGE FÜR DIE ROHRBEARBEITUNG

AKTION

gültig solange Vorrat reicht!

REMS

for Professionals



30
JAHRE
PRESSTECHNIK

Deutsche Qualitätsprodukte

REMS Mini-Press 22V ACC – Die echte Einhand-Radialpresse! Universell bis Ø 40 mm. Superleicht. Superklein. Superhandlich. Superschnell. 360° drehbar.



Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh, für 390 Pressungen Viega Profipress DN 15 mit einer Akkuladung*.



nur 2,5 kg



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



Automatic Circuit Control
mit automatischem Rücklauf
Deutsches Qualitätsprodukt



**REMS Mini-Press 22V ACC Basic-Pack
Edition 30 Jahre Presstechnik**

Antriebsmaschine 22V, Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh, Schnellladegerät 220–240V, 50–60 Hz, 70W, 22V. Im Systemkoffer L-Boxx.
Art.-Nr. 578014 R30J € 1.878,-

Super-Angebot!¹⁾

Beim Kauf eines REMS Mini-Press 22V ACC Basic-Packs erhalten Sie gratis:
+ REMS Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah
+ REMS Helix 22V VE Set/VP
+ REMS Werkzeug-Rucksack
Sie sparen € 495,95!

578X27 R30J €

1.365,-

* Umgebungstemperatur ca. 20°C.

Unverbindliche Preisempfehlung. Alle Preise zuzüglich MwSt. Aktion gültig, solange der Vorrat reicht bzw. bis zum 30.06.2025. Wir behalten uns Preiserhöhungen vor.

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



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



Pressdruck-Monitoring und Ergebnisanzeige
 Elektronischer Drucksensor zur Schubkraftüberwachung. Pressdruckbewertung nach dem Pressvorgang. Ergebnisanzeige mit 2-farbiger weiß/roter LED



nur 3,3 kg

- Akku-Radialpresse 32 kN mit Zwangsablauf, zur Herstellung von Pressverbindungen Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4“.
- Zum Antrieb von REMS Presszangen/Pressringen und von geeigneten Presszangen/Pressringen anderer Fabrikate.
- Kompakt, mit Presszange V 15 nur 35,5 cm lang.
- Elektrohdraulischer Antrieb mit durchzugstarkem Akku-Motor 22V, 380 W. Sicherheits-Tippschalter.
- Schnellladegerät mit 90 W für superschnelles Laden.
- LED-Arbeitsleuchte.



Automatic Circuit Control
 mit automatischem Rücklauf
 Deutsches Qualitätsprodukt



REMS Akku-Press 22V ACC Basic-Pack Edition 30 Jahre Presstechnik

Antriebsmaschine 22V, Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh,
 Schnellladegerät 220–240V, 50–60 Hz, 70 W, 22V. Im Systemkoffer L-Boxx.
 Art.-Nr. 576011 R30J € 2.185,-

Super-Angebot!²⁾

Beim Kauf eines REMS Akku-Press 22V ACC Basic-Pack erhalten Sie gratis:
 + REMS Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah
 + REMS Lumen 2800 22V Power-Edition
 + REMS Gürtel braun, 100 x 4 cm
 Sie sparen € 405,67!

576X09 R30J €

1.620,-

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



Kaufe 5, zahle 4³⁾

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.

M, V bis 35 mm

€ **114,95**

F, TH, U, UP, VP, VRX, G, B bis 32 mm

€ **141,95**

Super-Angebot!³⁾

Beim Kauf von 5 REMS Presszangen Mini M, V bis 35 mm oder REMS Presszangen Mini F, TH, U, UP, VP, VRX, G, B bis 32 mm erhalten Sie die günstigste Presszange Mini kostenlos.



Deutsches Qualitätsprodukt



REMS Presszangen

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

M, V bis 35 mm

€ **114,95**

F, TH, U, UP, VP, VRX, G, B bis 32 mm

€ **141,95**

Super-Angebot!³⁾

Beim Kauf von 5 REMS Presszangen M, V bis 35 mm oder REMS Presszangen F, TH, U, UP, VP, VRX, G, B bis 32 mm erhalten Sie die günstigste Presszange kostenlos.



Deutsches Qualitätsprodukt



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

www.rems.de @remstools

ME032025094/015DEU00 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten. © Copyright 2025 by REMS GmbH & Co KG, Waiblingen. Unverbindliche Preisempfehlung. Alle Preise zuzüglich MwSt. Aktion gültig, solange der Vorrat reicht bzw. bis zum 30.06.2025. Wir behalten uns Preiserhöhungen vor.

4 039976 351737