

# Akku-Rollnutmaschine **REMS COLLUM 22V**

Elektrisch Rollnuten bis 12". Mobil, schnell, wirtschaftlich.

**REMS**

for Professionals

seit  
**1909**



**REMS 22V**  
LI-ION TECHNOLOGY



# REMS 22V

LI-ION TECHNOLOGY

Kraftvoll und schnell, z. B. Rollnuten von 4" Stahlrohr in nur 77 s.

Akku Li-Ion 21,6 V, 9,0 Ah, für ca. 23 Nuten DN 100/4" mit einer Akkuladung.

Deutsches Qualitätsprodukt



# REMS Collum 22 V – elektrisch Rollnuten bis 12". Mobil, schnell, wirtschaftlich.

REMS Collum 22 V ist eine leistungsstarke Akku-Rollnutmaschine zum mobilen, schnellen, wirtschaftlichen Nuten von Rohren für Rohrkupplungssysteme. Die REMS Li-Ion 22 V Technology setzt Maßstäbe in puncto Wirtschaftlichkeit und Anwenderfreundlichkeit und ermöglicht dem Anwender schnelles Rollnuten, z. B. 4" Stahlrohr in nur 77 s. Die Akku-Technologie und das günstige Gewicht inklusive Antriebsmaschine von nur 34 kg ermöglichen einfaches, müheloses Arbeiten überall vor Ort. Für Installation, Sprinkleranlagen, Heizungsanlagen, Industrie und Bergbau. Für Baustelle und Werkstatt.

- 1** Kompakt, robust, baustellengerecht, mobil. Günstige Maße, günstiges Gewicht, Akku-Rollnutvorrichtung mit Antriebsmaschine nur 34 kg.
- 2** Praxisgerechter Spatenhandgriff mit Softgrip.
- 3** Maschinenzustandskontrolle mit Überlastschutz der Antriebsmaschine gegen zu hohe Ströme, mit Überhitzungsschutz durch Temperaturüberwachung des Motors (NTC), mit elektronischer Ladezustandskontrolle mit Ladezustandsanzeige durch eine 2-farbige grün/rote LED.
- 4** Stabiles, wartungsfreies Getriebe.
- 5** Durchzugstarker Akku-Motor 21,6 V, mit großer Leistungsreserve, 500 W Abgabe, für intensiven Einsatz bei großen Dimensionen. Hohe Nutgeschwindigkeit 27–20 min<sup>-1</sup>.
- 6** Sicherheits-Tippschalter.
- 7** **Li-Ion 22 V Technology**  
Hochbelastbare Akkus Li-Ion 21,6 V mit 9,0 Ah Kapazität, für lange Laufzeit. Leicht und leistungsstark, für ca. 23 Nuten DN 100/4" mit einer Akkuladung.
- 8** Gestufte Ladezustandsanzeige durch farbige LEDs.
- 9** Arbeitstemperaturbereich – 10 bis + 60 °C. Kein Memoryeffekt für maximale Akkuleistung.
- 10** Schnellladegerät 100–240 V, 90 W. Schnellladegerät 100–240 V, 290 W, für kürzere Ladezeiten, als Zubehör.

## **11** Rollnutvorrichtung

Kompakt, baustellengerecht. Robustes Metallgehäuse für hohe Beanspruchung. Handlich, gut tragbar, nur 26 kg. Ölhydraulischer Druckzylinder für kraftvollen Vorschub der Druckrolle. Druckaufbau mit Hand-Hydraulikpumpe. Im Gehäuse integrierte, gestufte Einstellscheibe für automatischen Nuttiefenanschlag.

## **12** Nutrollen

Die bewährten REMS Nutrollen mit optimal abgestimmtem Durchmesser Verhältnis Druckrolle/Gegendruckrolle und griffigem Kreuzrändel garantieren sichere Drehung des Rohres und präzises Nuten. Nutrollen aus zähhartem, besonders gehärtetem Spezialstahl für extrem lange Lebensdauer. 3 Paar Nutrollen (Druckrolle, Gegendruckrolle) für den gesamten Arbeitsbereich DN 25–300, 1–12", leicht wechselbar. Nutrollen Cu (Druckrolle, Gegendruckrolle) für Kupferrohre 54–159 mm. Nutrollen INOX (Druckrolle aus nichtrostendem Stahl, Gegendruckrolle aus zähhartem, besonders gehärtetem Spezialstahl, vernickelt) für nichtrostende Stahlrohre 1–1½", 2–6" und 8–12". Nutrollen für Aluminium-, PVC-Rohre, auf Anfrage.





## REMS Collum 22V

**REMS Collum 22V.** Akku-Rollnutmaschine zum Nuten von Röhren für Rohrkupplungssysteme DN 25–300, 1–12". Rollnutvorrichtung, Hand-Hydraulikpumpe, integrierte, gestufte Einstellscheibe für automatischen Nuttiefenanschlag, 1 Paar Nutrollen (Druckrolle, Gegendruckrolle) 2–6", Sechskant-Stiftschlüssel. Antriebsmaschine mit wartungsfreiem Getriebe, durchzugstarkem Akku-Motor 21,6V, 500W, Sicherheits-Tippschalter. Rechts- und Linkslauf, Maschinenzustandskontrolle mit Überlastschutz, Temperaturüberwachung, Ladezustandskontrolle. Universalabstützung. Akku Li-Ion 21,6V, 9,0Ah, Schnellladegerät 100–240V, 50–60 Hz, 90W. Für Werkbank, Untergestell oder fahrbares Untergestell. Im Karton.

Art.-Nr. 347005 R220



## Zubehör

**REMS Amigo 22V Antriebsmaschine,**

ohne Akku

Art.-Nr. 530004 R22

**Akku Li-Ion 21,6V, 9,0Ah**

Art.-Nr. 571583 R22

**Schnellladegerät 100–240V, 50–60Hz, 90W**

Art.-Nr. 571585 R220

**Schnellladegerät 100–240V, 50–60Hz, 290W**

Art.-Nr. 571587 R220

**Spannungsversorgung 220–240V/21,6V, 50–60Hz, 40A,**

für Netzbetrieb anstelle Akku Li-Ion 21,6V

Art.-Nr. 571578 R220

**Untergestell**

Art.-Nr. 849315 R

**Untergestell, fahrbar**

Art.-Nr. 849310 R

**REMS Herkules 3B**

Art.-Nr. 120120 R

**REMS Herkules XL 12"**

Art.-Nr. 120125 R

Für Stahlrohre:

**Nutrollen 1–1½", Paar**

Art.-Nr. 347030

**Nutrollen 2–6", Paar**

Art.-Nr. 347035

**Nutrollen 8–12", Paar**

Art.-Nr. 347040

Für nichtrostende Stahlrohre:

**Nutrollen INOX 1–1½", Paar**

Art.-Nr. 347053

**Nutrollen INOX 2–6", Paar**

Art.-Nr. 347046

**Nutrollen INOX 8–12", Paar**

Art.-Nr. 347047

Für Kupferrohre:

**Nutrollen Cu 54–159, Paar**

Art.-Nr. 347034

**REMS Lumen 2800 22V Set Power-Edition,**

Akku-LED-Baustrahler

Art.-Nr. 175210 R220



Verkauf nur durch den Fachhandel.



**REMS GmbH & Co KG**

Maschinen- und Werkzeugfabrik  
Stuttgarter Straße 83  
71332 Waiblingen · Deutschland  
Telefon +49 7151 1707-0  
Telefax +49 7151 1707-130  
www.rems.de · info@rems.de



www.rems.de



@remstools