

21,6 V/5,0 Ah

REMS**Akku-Rohrbieger Curvo 22V****im
Koffer**

Leistungsstarker, robuster Hybrid-Rohrbieger für den mobilen Einsatz mit Akku- oder Netzbetrieb zum Ziehbiegen von Rohren bis 180°.

Produkteigenschaften:

- Bewährter, durchzugstarker Universalmotor, Rechts- und Linkslauf
- Drehzahl stufenlos regelbar und Sicherheits-Tippschalter
- Wartungsfreies, robustes Getriebe mit Sicherheitsrutschkupplung
- Biegesegmente und Gleitstücke aus hochfestem, glasfaserverstärktem Polyamid, leicht wechselbar

Anwendung:

Zum Ziehbiegen von Rohren bis 180° von z. B.:

- | | |
|---|--------------|
| • Harten, halbharten und weichen Kupferrohren | Ø 10–35 mm |
| • Nichtrostenden Stahlrohren der Pressfitting-Systeme | Ø 12–28 mm |
| • C-Stahlrohren der Pressfitting-Systeme (auch ummantelt) | Ø 12–28 mm |
| • Stahlrohre EN 10255 | Ø 1 1/4–3/4" |
| • Elektroinstallationsrohren DIN EN 50086 | Ø 16–32 mm |
| • Verbundrohren | Ø 14–40 mm |

Lieferumfang: Maschine, 1 Akku 21,6V/5,0 Ah, Schnellladegerät, Steckbolzen, Biegesegmente, Gleitstücke, Stahlblechkastenw



Spannung	V	21,6
Kapazität	Ah	5,0
Rohr-Ø	mm	15; 18; 22; 28
Gewicht ohne Akku	kg	8,5
€/Stück	2870,00	(E079)
Bestell-Nr.	0100 1382	

INFO

Hybridbetrieb

Druckprüfumppe E-Push 2

Leistungsstarke, elektrische Druckprüfumppe für die Druck- und Dichtheitsprüfung von Rohrleitungssystemen und Behältern.

Produkteigenschaften:

- Selbstansaugende elektrische Prüfpumpe mit Hochleistungs-Kolbenpumpe
- Mit verschleißarmem Druckkolben aus rostfreiem Stahl für hohe Förderleistung und lange Lebensdauer
- Ansaugschlauch mit Filter zum Ansaugen aus Behältern oder zum Anschluss an ein Schlauchventil
- Gedämpftes, Glycerin gefülltes Manometer und Hochdruckschlauch mit Gewebeeinlage zur Reduzierung von Messfehlern
- Druck- und Dichtheitsprüfung (gemäß DIN 1988) mit Wasser, wässrigen Lösungen und Emulsionen
- Für Flüssigkeiten mit einem pH-Wert 7–10, einer Temperatur bis 60 °C und Viskosität ≤ 1,5 MPa
- Zur einfachen und schnellen Prüfung von Rohrleitungssystemen, auch bei großen Anlagen geeignet

Lieferumfang: Elektrische Druckprüfumppe, Manometer bis 60 bar, 1,5 m Ansaugschlauch, Ansaugfilter mit Rückflussverhinderer, 1,5 m Hochdruckschlauch

REMS**INFO**

Weiteres Zubehör finden Sie auf Seite 3/22

Leistung	W	1300
Spannung	V	230
Prüf- und Druckbereich	≤ 6 MPa/60 bar/870 psi	
Saugvolumen	l/min	6,5
Gewicht	kg	10
€/Stück	977,00	(E079)
Bestell-Nr.	0100 1383	

Manometer für Prüfpumpe**Produkteigenschaften:**

- Mit Anschlussstück und Absperrventil
- Passend für manuelle und elektrische Prüfpumpe
- Zur Druckprüfung, auch nach Entfernung der Prüfpumpe
- Für mehrere Prüfstellen und zum Diebstahlschutz

**REMS**

Prüf- und Druckbereich	€/ Stück	Bestell-Nr.
6 MPa/60 bar/870 psi	128,00	(E080) 0100 1384