

## SRVM6-42AKKU



Abbildung ähnlich.

## Zur Hand- vormontage für Schneidringver- schraubungen

Das leistungsstarke Gerät ist durch den Akkubetrieb mobil verwendbar und kann so für eine direkte Schneidringvormontage vor Ort eingesetzt werden. Das SRVM6-42AKKU ist für Abmessungen Ø 6 bis 42 mm in der leichten Reihe und Ø 6 bis 38 mm in der schweren Reihe ausgelegt und kann für Stahl und Edelstahl eingesetzt werden. Ein mitgeliefertes Akku, mit dem pro Aufladung ca. 200-250 Vormontagen durchgeführt werden können, ermöglicht einen Einsatz auch über einen längeren Zeitraum.

**Vorfür-  
modell**

### Lieferumfang

- Deutsche Betriebsanleitung
- Vormontagesutzen leichte Reihe  
Ø 6–42 mm
- 1 Akku
- Akku-Ladegerät
- Stabiler Koffer
- Schultergurt

**Rohrdurchmesser:** 6-42 mm  
**Maße:** 430x100x350 mm  
(BxTxH)  
**Gewicht:** 7 kg

### ✓ Vorteile

- Mobil, aber extrem stark
- Unabhängig von externer Energieversorgung
- Entwickelt für Schneidring-Verschraubungen nach EN ISO 8434-1 (DIN 2353)
- Für die leichte und schwere Reihe in Stahl und Edelstahl einsetzbar
- Vormontagedruck einstellbar
- 1 leistungsstarkes 14,4 V-Akku sowie Akku-Ladegerät im Lieferumfang enthalten
- Vormontagesutzen für leichte Reihe im Lieferumfang enthalten
- Durch den Schultergurt ist das Gerät leicht zu tragen
- Dreibein und Tischständer erhältlich (optional)
- Lieferung in einem stabilen Koffer

### + Zubehör

- Dreibein
- Tischständer
- Vormontagesutzen schwere Reihe  
Ø 6–38 mm

## SRVM6-42AKKU

Artikelnummer: SRVM6-42AKKU-G-L

**Komplettpreis** **6.054,- €**

### Technische Daten SRVM6-42AKKU

#### Schneidringvormontagebereich

Maß: [Ø mm] ..... 6-42

#### Wandstärke (maximal)

Rohre [mm]: ..... 4

#### Edelstahlrohrbearbeitung

Möglich: ..... ja

#### Motor

Spannung (V-DC/Gleichstrom): ..... 14,4 V

#### Anzahl der Vormontagen pro

**Akkuladung**

Pro Akkuladung: ..... ca. 200-250

..... (je nach Rohr-Ø)

#### Abmessungen

BxTxH [mm]: ..... 430x100x350

Gewicht (ohne Werkzeuge): ..... 7 kg