

■ Schneidringvormontage-/Bördelmaschine  
**SRVBM6-42**

**Das vielseitige Tischmodell**



Die kompakte elektrohydraulische Maschine ist für die funktions-sichere Vormontage von Schneidringen nach DIN 2353 konzipiert. In Verbindung mit der Bördelvorrichtung BV (optional) können 37° Rohrbördelungen nach SAE JIC hergestellt werden.

**Rohrdurchmesser:** 6-42 mm (Bördeln auch von 1/4" bis 1 1/2")  
**Bördelung:** 37°  
**Maße:** 430x600x270 mm (BxTxH)  
**Gewicht:** 58 kg

✓ **Vorteile**

- Platzsparendes Tischmodell speziell für die Kleinserienfertigung
- Vielseitig in der Anwendung, da sowohl für Schneidringvormontagen als auch für 37°-Bördelungen (optional) einsetzbar
- Bördel- und Vormontageeinstellungen über Druckwert
- Bördelbacken für metrische und zöllige Rohre (optional)
- Vormontagewerkzeuge für metrische Rohre (optional)
- Werkzeugaufbewahrungen für Bördel- und Vormontagewerkzeuge erhältlich (optional)

**Artikelnummer: SRVBM6-42**

**Lieferumfang**

- Deutsche Bedienungsanleitung
- Ersatzteilliste

**Werkzeuge (optional)**



**Vormontagesutzen VST06L bis VST38S**  
 Art.Nr.: siehe Tabelle



**Gegenhalteplatte GHP06 bis GHP42**  
 Art.Nr.: siehe Tabelle



**Aufbew.box für Schneidringvormontagewerkzeuge**  
 Art.Nr.:WA-VMW



**Bördelvorsatz**  
 Art.Nr.: BV



**Bördelbackensatz BBM06 bis BZ112**  
 Art.Nr.: siehe Tabelle



**Aufbew.box für Bördelwerkzeuge**  
 Art.Nr.:WA-BB

**Technische Daten**

**37°-Bördelbereich**

Metrisch: [Ø mm] 6-42  
 Zöllig: [Ø inch] 1/8" - 1 1/2"

**Schneidringvormontagebereich**

Maß: [Ø mm] 6 - 42

**Wandstärke (maximal)**

Rohre [mm]: 4

**Edelstahlrohrbearbeitung**

Möglich: ja

**Motor**

Leistung: 0,75 kW  
 Spannung (3 Phasen): 400 V, 50 Hz

**Abmessungen**

BxTxH [mm]: 430x600x270  
 Gewicht: 58 kg  
 (ohne Werkzeuge)

**Werkzeuge (optional)**

**Vormontagesutzen**

Rohr-Außen-Ø [mm]	Reihe	Artikelnummer
6	leichte	VST06L
8	leichte	VST08L
10	leichte	VST10L
12	leichte	VST12L
15	leichte	VST15L
18	leichte	VST18L
22	leichte	VST22L
28	leichte	VST28L
35	leichte	VST35L
42	leichte	VST42L
6	schwere	VST06S
8	schwere	VST08S
10	schwere	VST10S
12	schwere	VST12S
14	schwere	VST14S
16	schwere	VST16S
20	schwere	VST20S
25	schwere	VST25S
30	schwere	VST30S
38	schwere	VST38S

**Gegenhalteplatte**

Rohr-Außen-Ø [mm]	Artikelnummer
6	GHP06
8	GHP08
10	GHP10
12	GHP12
14	GHP14
15	GHP15
16	GHP16
18	GHP18
20	GHP20
22	GHP22
25	GHP25
28	GHP28
30	GHP30
35	GHP35
38	GHP38
42	GHP42

**Bördelbackensatz**

Rohr-Außen-Ø metrisch [mm]	Artikelnummer
6	BBM06
8	BBM08
10	BBM10
12	BBM12
14	BBM14
15	BBM15
16	BBM16
18	BBM18
20	BBM20
22	BBM22
25	BBM25
28	BBM28
30	BBM30
35	BBM35
38	BBM38
42	BBM42

Rohr-Außen-Ø zöllig [inch]	Artikelnummer
1/4"	BBZ14
5/16"	BBZ516
3/8"	BBZ38
1/2"	BBZ12
5/8"	BBZ58
3/4"	BBZ34
1"	BBZ1
1 1/4"	BBZ114
1 1/2"	BBZ112

Aufbewahrungsbox WA-VMW für Schneidringvormontagewerkzeuge

Aufbew. box für Bördelwerkzeuge WA-BB

## Zur Handvormontage für Schneidringverschraubungen

### ■ Schneidringvormontagegerät SRVM6-42AKKU

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. Zwei mitgelieferte Akkus, mit denen pro Aufladung ca. 200-250 Vormontagen durchgeführt werden können, ermöglichen einen Einsatz auch über einen längeren Zeitraum.

**Mobile, akkubetriebene Schneidringvormontage**

**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
- 2 leistungsstarke 14,4V-Akkus 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



**Artikelnummer: SRVM6-42AKKU**

#### Technische Daten

##### 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

#### Lieferumfang

- Deutsche Bedienungsanleitung
- Vormontagesutzen leichte Reihe Ø 6 - 42 mm
- 2 Akkus
- Akku-Ladegerät
- Stabiler Koffer
- Schultergurt

#### + Zubehör (auf Anfrage)

- Vormontagesutzen für schwere Reihe Ø 6 bis 38mm
- Dreibein
- Tischständer