

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 Betriebsanleitung
- 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 Schneidring-
vormontagewerkzeuge

Aufbew.
box für Bördel-
werkzeuge
WA-BB

Zur Handvormontage für Schneidringverschraubungen

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.

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

■ Schneidringvormontagegerät SRVM6-42AKKU

Mobile, akkubetriebene Schneidringvormontage



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 Betriebsanleitung
- 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