



RBZ

AUTOMATISCHE BOLZENZUFÜHRUNG
FÜR SCHWEIßELEMENTE OHNE FLANSCH

MODERNES DESIGN MIT
ALUMINIUM-PROFILTECHNIK

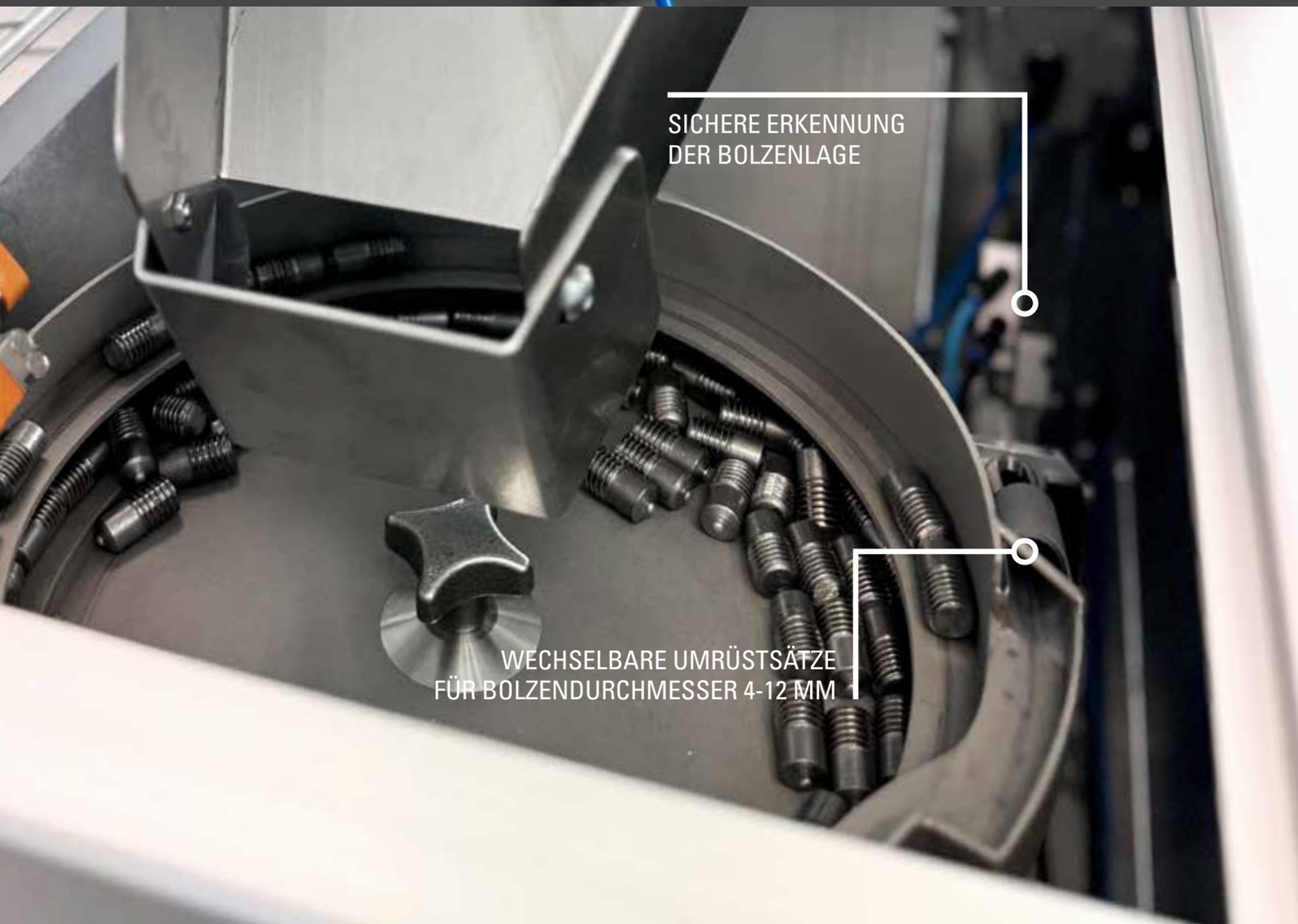
BANDBUNKER
(FASSUNGSVERMÖGEN
10 KG / 5 L)

EINFACHE
BEDIENUNG

ROBUSTES GEHÄUSE ZUR
LÄRMREDUZIERUNG UND
ZUM SCHUTZ VOR SCHMUTZ
UND SCHWEISSSPRITZERN

SICHERE ERKENNUNG
DER BOLZENLAGE

WECHSELBARE UMRÜSTSÄTZE
FÜR BOLZENDURCHMESSER 4-12 MM





EINSETZBAR MIT ALLEN AUTOMATIKSCHWEISSKÖPFEN UND -PISTOLEN

Die RBZ ist eine Zuführeinheit für die vollautomatische Zuführung von Schweißelementen in Automatik-Bolzenschweißköpfe und Automatik-Bolzenschweißpistolen. Mit der RBZ können Schweißelemente ohne Flansch schnell, sicher und einfach zugeführt werden.

Sie zeichnet sich aus durch sehr einfache Bedienung sowie schnelle und einfache Umrüstung auf andere Bolzendurchmesser.

TECHNISCHE DATEN UND MERKMALE

	RBZ
Bolzendurchmesser	Ø 4-12 mm (andere Ø auf Anfrage)
Bolzenlänge	8-50 mm
Bolzentyp	Schweißelemente ohne Flansch
Förderleistung	bis zu 25 Bolzen/Minute (abhängig von Bolzendurchmesser und -länge)
Maximale Füllmenge	10 kg / 5 l (Bandbunker)
Druckluftanschluss	6 bar
Netzanschluss	230 V, 50 Hz
Netzstecker	Schutzkontaktstecker 230 V nach DIN 49441
Maße	
Breite (mm)	450
Höhe (mm)	770
Länge (mm)	650
Gewicht (kg)	55



Bolte GmbH

Flurstraße 25
D-58285 Gevelsberg

Tel.: +49 (0)2332 55106-0
Fax: +49 (0)2332 55106-11

Ohmstraße 3
D-85221 Dachau

Tel.: +49 (0)8131 5159-0
Fax: +49 (0)8131 5159-11

E-Mail: info@bolte.gmbh



www.bolte.gmbh