

VBZ

AUTOMATISCHE BOLZENZUFÜHRUNG



GESCHLOSSENES GEHÄUSE MIT KLARSICHTABDECKUNG
ZUM SCHUTZ VOR SCHWEISSSPRITZERN, SCHMUTZ UND
LÄRM (SORTIER-, VEREINZELUNGS- UND ZUFÜHRSYSTEM
IN EINEM GEHÄUSE)

SICHERSTELLUNG DER KORREKTEN
BOLZENLAGE DURCH SPEZIELLEN
MECHANISCHEN AUFBAU

WERKZEUGLOSE,
SCHNELLE UND
EINFACHE UMRÜSTUNG
FÜR VERSCHIEDENE
BOLZENDURCHMESSER

BLASLUFT EINSTELLBAR ZUR
OPTIMALEN ANPASSUNG AN
UNTERSCHIEDLICHE
SCHWEISSELEMENTE

ROBUSTES,
PULVERBESCHICHTETES
METALLGEHÄUSE

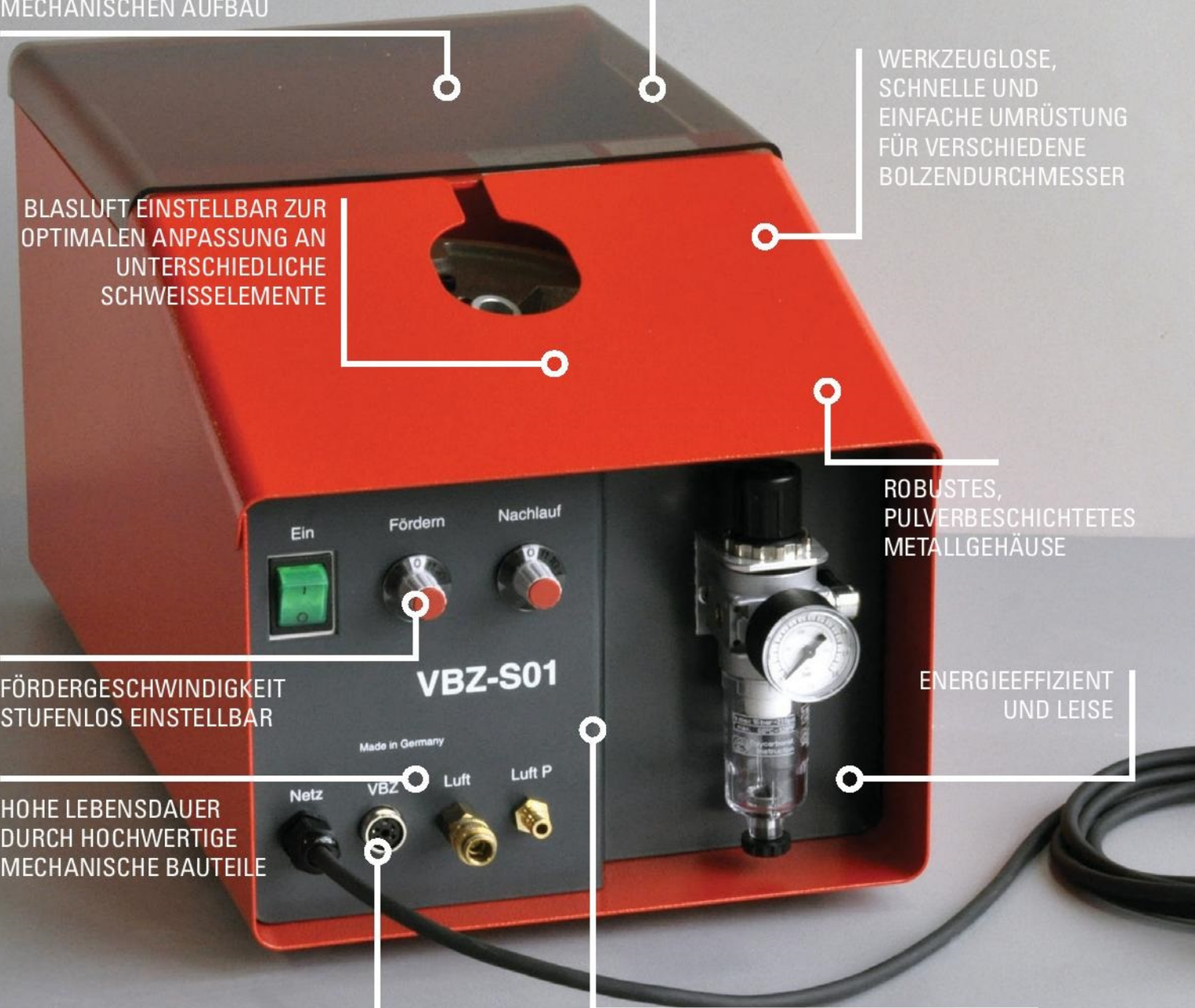
FÖRDERGESCHWINDIGKEIT
STUFENLOS EINSTELLBAR

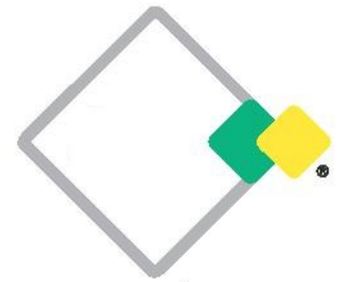
ENERGIEEFFIZIENT
UND LEISE

HOHE LEBENSDAUER
DURCH HOCHWERTIGE
MECHANISCHE BAUTEILE

EINFACHE BEDIENUNG

SCHNITTSTELLE FÜR DATENAUSTAUSCH
MIT AUTOMATIKMODUL UND
ÜBERGEORDNETEN STEUERUNGEN





EINSETZBAR MIT ALLEN AUTOMATIKSCHWEISSKÖPFEN UND -PISTOLEN

Die VBZ ist eine Zuführeinheit für die vollautomatische Zuführung von Schweißelementen in Automatik-Bolzenschweißköpfe und Automatik-Bolzenschweißpistolen. Sie zeichnet sich aus durch sehr einfache Bedienung sowie schnelle und einfache Umrüstbarkeit auf andere Bolzendurchmesser.

TECHNISCHE DATEN UND MERKMALE

	VBZ
Bolzendurchmesser	Ø 3-8 mm (andere Ø auf Anfrage)
Bolzenlänge	6-30 mm (optional: 6-50 mm)
Bolzentyp	Schweißelemente mit Flansch ¹⁾
Förderleistung	bis zu 50 Bolzen/Minute (abhängig von Bolzendurchmesser und -länge)
Fördertopf-Durchmesser	230 mm
Druckluftanschluss	6 bar
Netzanschluss	230 V, 50 Hz (optional: 115 V, 50 Hz)
Netzstecker	Schutzkontaktstecker nach DIN 49441
Maße	
Breite (mm)	195
Höhe (mm)	265
Länge (mm)	410
Gewicht (kg)	23,5

¹⁾ Zuführeinheiten für Schweißelemente ohne Flansch und Sonderschweißelemente auf Anfrage.



A.T.S. s.r.l.
Via del Mangano n° 4/A
40023 Castel Guelfo (Bologna)
Tel: +39 0542 670427
Fax: +39 0542 670437
Email: info@atslamberti.com
www.atslamberti.com