

Klemmnippelschraubgeräte

**ASS 60 K****DS 2100 K****DSG 2004 K und DSS 3004 K**
with adjustable side stop / avec butée latéral
réglable**SFZ**

Unsere Erfahrung – Ihr Vorteil

Automatisches Schraubenzuführsystem für Klemmnippelschrauben (ASS 60 K)

geeignet zum Sortieren und Beschicken von Klemmnippelschrauben zur jeweiligen Schraubeinheit.

- Automatische Abschaltung der Schwenkeinrichtung bei Nichtgebrauch.
- Kompakt durch integrierte Pneumatiksteuerung.
- Verschleißarm durch hochwertigen Edelstahl-Füllbehälter.
- Inklusive Wartungseinheit, Werkzeugset und Pneumatiköl.

Schraubvorschubeinheit für Klemmnippelschrauben (DS 2100 K)

- Bedienerfreundliche Fußschalterauslösung.
- Vorschubeinheit mit automatischer Tiefenabschaltung.
- Profilklemmung durch Schwenkklemmzylinder.

Ergänzungsvariante:

- Durch das Untergestell UG 5000 Eingliederung der Schraubeinheit in den Fertigungsprozeß.
- Auflagerahmen für große Elemente.

Drehschrauber in Griff- (DSG 2000 K) oder in Stabausführung (DSS 3000 K)

sind handliche Schraubpistolen zum rationellen Eindrehen von Klemmnippelschrauben.

- Automatische Schraubenzuführung durch externes Gerät (ASS 60 K).
- Drehmoment einstellbar.
- Steuerimpuls für Schraubenzuführung über direkten Anschluß oder über Schraubtiefenabschaltung.

Ergänzungsvariante:





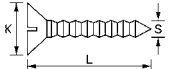




- Breitenanschlag verstellbar 10 - 80 mm (DSS/DSG K).

Schwingförderzuführgerät SFZ

mit Schraubenzuführung für Klemmnippelschrauben.

- Hohe Kapazität.
- Exakte Anpassung an Schrauben und Anwendung.
- Schwingungsausgleich im Gerät.
- Frequenz 6000 / min.
- 10 Förderstufen einstellbar.
- Oberflächenvergütete Vereinzelungs- und Zuführteile.
- Einfache Einstellung und Wartung.

Bei Bestellung bitte Musterschrauben schicken, damit die Maschinen optimal angepasst werden können.

	 kg	 H/B/T	 I/Zykl.	 I/min				 Schr./min.	 bar	 upm	 Nm
	kg	H/B/T	I/Zykl.	I/min	K Ø	L	S Ø	Schr./min.	bar	upm	Nm
ASS 60 K	28	435 270 530	-	max. 700	7,5-12*	10-13*	4*	20-30	R 3/8" 7	-	-
DS 2100 K	76	890 315 540	50	600	7,5-12*	10-13*	4*	20-30	R 3/8" 7	2000	6-14
DSG 2004 K	2,9	L 340	-	540	7,5-12*	10-13*	4*	-	R 3/8" 7	1500	4-6,5
DSS 3004 K	3,0	L 405	-	540	7,5-12*	10-13*	4*	-	R 3/8" 7	1500	3,7-6,5
SFZ	49	450 500 460	4,5	250	7,5-12*	10-13*	4*	30-50	R 3/8" 7	-	-

* Andere Schraubabmessungen auf Anfrage

Technische Daten gelten für Grundmaschine ohne Optionen.

URBAN Maschinenbau Gesellschaft m.b.H
Gewerbegebiet 1, AT-6671 Forchach
Tel.: +43 (0)5632 466-0 • Fax: +43 (0)5632 466-799
e-mail: urban@at.u-r-b-a-n.com • www.urban-metall.com

Urban GmbH & Co. Maschinenbau KG
Dornierstraße 5 • DE-87700 Memmingen
Tel.: +49 (0)8331 858-0 • Fax: +49 (0)8331 858-58
e-mail: urban@u-r-b-a-n.com • www.u-r-b-a-n.com