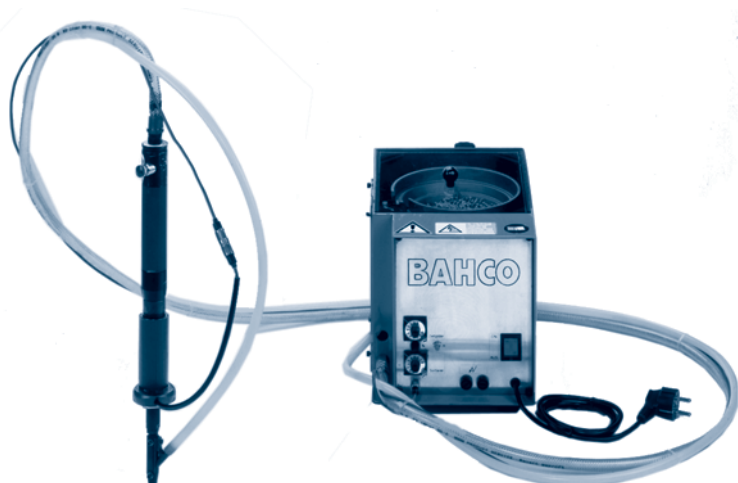


SCHRAUBENZUFÜHRGERÄTE SL1002/SL2002



Die Schraubenzuführgeräte für handgeführte Schrauber, dienen der Automatisierung von Arbeitsabläufen in vielen Industriezweigen.

Der Schrauber (Elektro- oder Druckluft) mit Start-Stopp-Automatik und einstellbarem Drehmoment, gewährleistet eine hohe Schraubgenauigkeit.

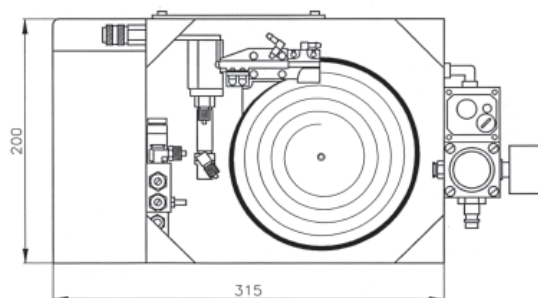
Mit dem Standard-Mundstück, angepasst auf die jeweilige Schraube, ist eine sichere Schraubenpositionierung gegeben. Schraubstellen, die mit dem Standard-Mundstück nicht „erreichbar“ sind, können durch Sonderanfertigungen wie z.B. Sonder-Mundstück, Tiefenabschaltung oder Hubverlängerung, realisiert werden.

Technische Daten und Abmessungen siehe Rückseite.

Sonderausführungen (auch Schraubvorrichtungen) auf Anfrage.

TECHNISCHE DATEN

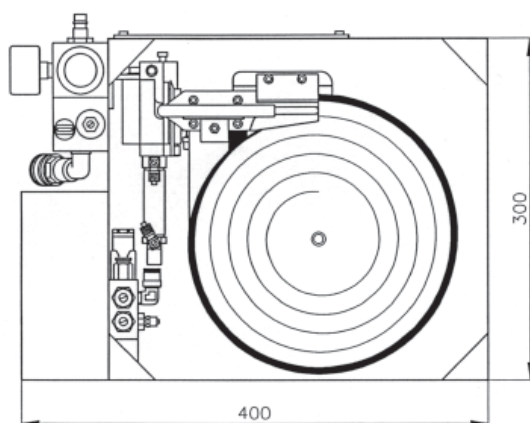
SL 1002



Schrauben	mm von - bis
Schaftdurchmesser	1,3 - 4,2
Kopfdurchmesser	2,3 - 8
Schaftlänge	4 - 25

Topfvolumen	ca. 0,25 - 0,3 l
Leistung	bis 100 Schrauben pro Min.
Elektrischer Anschluss	230V/50Hz/1A
Druckluft	mind. 6 bar
Geräteabmessungen	L 315 mm, B 200 mm, H 235 mm
Gewicht	18 kg

SL 2002



Schrauben	mm
Schaftdurchmesser	2,5 - 6
Kopfdurchmesser	max. 12
Schaftlänge	max. 55

Topfvolumen	ca. 1,25 - 1,5 l
Topfdurchmesser	240 mm
Leistung	bis 100 Schrauben pro Min.
Elektrischer Anschluss	230V/50Hz/1A
Druckluft	mind. 6 bar
Geräteabmessungen	L 400 mm, B 300 mm, H 325 mm
Gewicht	31 kg

Änderungen vorbehalten.