

Balgsauggreifer (rund)

FSG 14 HT1-60 G1/8-IG

Art-Nr.: 10.01.06.00982

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00982>

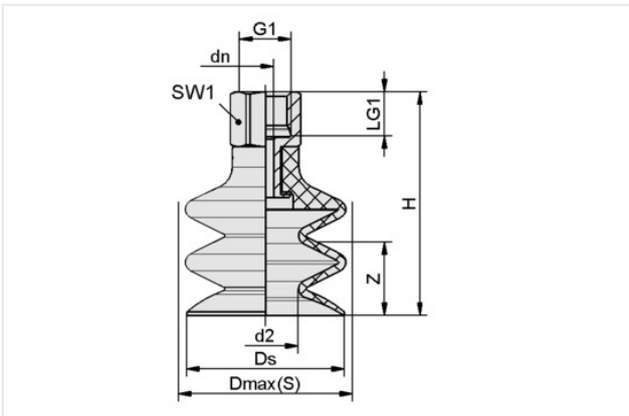
Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Balgsauggreifer (rund) > Balgsauggreifer FSG (2,5 Falten) > FSG 14 HT1-60 G1/8-IG

Balgsauggreifer (rund) für besonders unebene Werkstücke



Baugröße: 14
Saugerwerkstoff: Hochtemp. Material HT1
Materialhärte [Shore A]: 60 Shore A
Nippelwerkstoff: Aluminium
Anschluss: G1/8"-IG
Faltenanzahl: 2,5
Vakuumanchluss: G1/8"-IG

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d2	5,40 mm
dn	3,50 mm
Dmax(S)	15,50 mm
Ds	14,50 mm
G1	G1/8"-IG
H	34,80 mm
LG1	8,50 mm
SW1	14 mm
Z (Hub)	9 mm

Hinweis: Zulässige Maßtoleranzen für Elastomerteile nach DIN ISO 3302-1 M3

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugerwerkstoff	Hochtemp. Material HT1
Materialhärte [Shore A]	60 Shore A
Baugröße	14
Faltenanzahl	2,50
Anschluss	G1/8-IG
Werkstückradius min. (konvex)	15 mm
Volumen	0,80 cm ³

Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-105 | kundencenter@schmalz.de

Balgsauggreifer (rund)

FSG 14 HT1-60 G1/8-IG

Art-Nr...:10.01.06.00982

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00982>

Saugkraft	1,37 N
Abreißkraft	5,70 N
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	4 mm
Gewicht	5,70 g
Produktfamilie	FSG

Hinweis: Saugkraft: Die Saugkraftangaben sind theoretische Werte bei -0,6 bar Vakuum sowie trockener, glatter und ebener Werkstückoberfläche - sie werden ohne Sicherheitsfaktoren angegeben Abreißkraft: Bei den Ausführungen in Naturkautschuk reduziert sich die Abreißkraft um ca. 40%
Schlauchinnendurchmesser: Der empfohlene Schlauchdurchmesser bezieht sich auf eine Schlauchlänge von ca. 2 m

Zubehör



SPI 14 PEEK

Art-Nr...:10.01.06.03282

Baugröße: 14

Normteilewerkstoff: Polyetheretherketon

Ersatzteile



SA-NIP N016 G1/8-IG DN350

Art-Nr...:10.01.06.05731

Nippelfamilie: N 016

Gewinde G1: G1/8"-IG

Länge L1: 18,5 mm

Einbaulänge: 12 mm

Nenn Durchmesser dn: 3,5 mm

Normteilewerkstoff: Aluminium

Balgsauggreifer (rund)

FSG 14 HT1-60 G1/8-IG

Art-Nr...:10.01.06.00982

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00982>



FG 14 HT1-60 N016

Art-Nr...:10.01.06.00880

Baugröße: 14

Saugerwerkstoff: Hochtemp. Material HT1

Materialhärte [Shore A]: 60 Shore A

Faltenanzahl: 2,5