

Flachsauggreifer (rund)

SUF 8 HT1-60 M5-AG

Art-Nr.: 10.01.01.14232

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14232>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Flachsauggreifer (rund) > Flachsauggreifer SUF > SUF 8 HT1-60 M5-AG

Sauggreifer (rund) für die prozesssichere Handhabung von glatten o. leicht rauhen Oberflächen



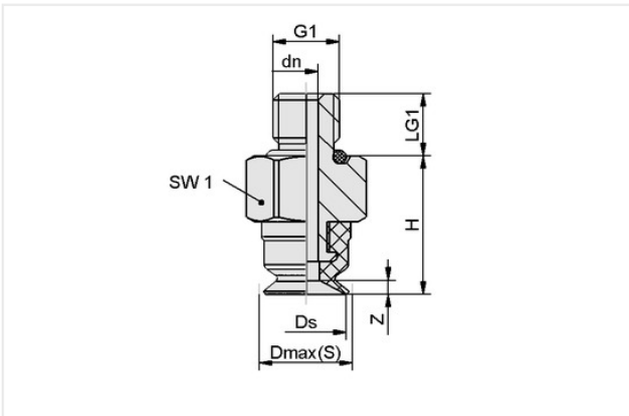
Baugröße: 8

Saugerwerkstoff: Hochtemp. Material HT1

Materialhärte [Shore A]: 60 Shore A

Vakuumanschluss: M5-AG

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
Dmax(S)	8,40 mm
Ds	8 mm
dn	1,80 mm
G1	M5-AG
H	10,50 mm
LG1	4,70 mm
SW1	8 mm
Z (Hub)	0,80 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	2,40 N
Abreißkraft	2,40 N
Volumen	0,04 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	8 mm
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	2 mm
Baugröße	8
Saugerwerkstoff	Hochtemp. Material HT1
Materialhärte [Shore A]	60 Shore A

Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Flachsauggreifer (rund)

SUF 8 HT1-60 M5-AG

Art-Nr.:10.01.01.14232

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14232>

Gewicht	1,10 g
Produktfamilie	SUF
Faltenanzahl	0

Hinweis: Saugkraft: Die Saugkraftangaben sind theoretische Werte bei -0,6 bar Vakuum sowie trockener, glatter und ebener Werkstückoberfläche - sie werden ohne Sicherheitsfaktoren angegeben Schlauchinnendurchmesser: Der empfohlene Schlauchdurchmesser bezieht sich auf eine Schlauchlänge von ca. 2 m

Ersatzteile



SC 020 M5-AG

Art-Nr.:10.01.06.04273

Anbindungstyp: 020

Vakuumschluss: M5-AG

Einbaulänge: 5 mm

Nenndurchmesser dn: 1,8 mm



SUF 8 HT1-60 SC020

Art-Nr.:10.01.01.13986

Baugröße: 8

Saugerwerkstoff: Hochtemp. Material HT1

Materialhärte [Shore A]: 60 Shore A