

Nadelgreifer

SNG-V 10 1.5 V-CH-7 10.5

Art-Nr.: 10.01.29.00600

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00600>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Spezialgreifer > Nadelgreifer > Nadelgreifer SNG-V > SNG-V 10 1.5 V-CH-7 10.5

Nadelgreifer "SNG-V" in besonders robuster Bauform



Anzahl Nadeln: 10

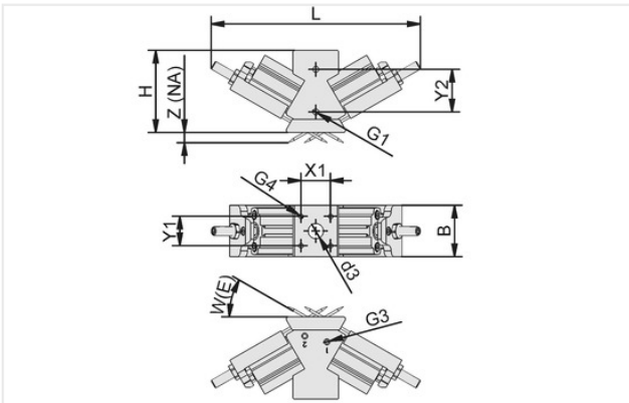
Nadeldurchmesser: 1,5 mm

Zusatzfunktion: Var. Hub, Zentr.-Bohrung

Nadelhub Z(NA): 7 mm

Druckbereich (Betriebsdruck): 3,0 ... 7,0 bar

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
B	37 mm
d3	10,50 mm
G1	M5-IG
G3	M5-IG
G4	M4-IG
H	56 mm
L	167 mm
W(E)	30 °
X1	20 mm
Y1	20 mm
Y2	29 mm
Z(NA)	7 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Anzahl Nadeln	10
Nadeldurchmesser	1,50 mm
Druckbereich (Betriebsdruck)	3,0 ... 7,0 bar
Einsatztemperatur	5 ... 60 °C
Gewicht	289 g
Zusatzfunktion	Var. Hub, Zentr.-Bohrung

Schmalz kontaktieren

Schmalz GmbH | Eigentlstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | schmalz@schmalz.ch

Nadelgreifer

SNG-V 10 1.5 V-CH-7 10.5

Art-Nr...:10.01.29.00600

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00600>

Produktfamilie

SNG-V

Zubehör



BEF-PL 38x15x11.5 G1/4-IG SNG

Art-Nr...:10.01.29.00403

Druckbereich (Betriebsdruck): bar

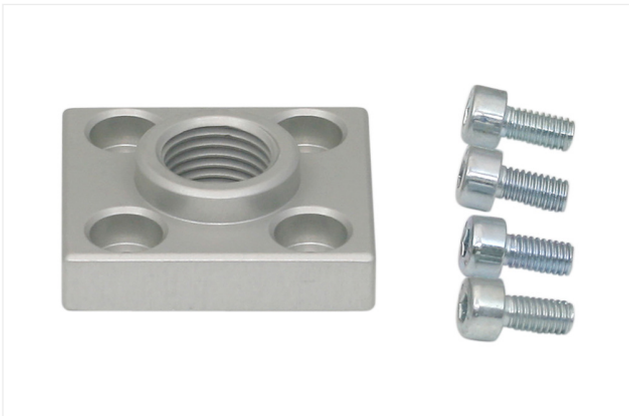
Länge L: 38 mm

Breite B: 15 mm

Höhe H: 11,5 mm

Gewinde G1: G1/4"-IG

Verwendung Konstruktion: Nadelgreifer



BEF-PL 31x34x11.5 G1/4-IG SNG

Art-Nr...:10.01.29.00093

Verwendung Konstruktion: Nadelgreifer

Länge L: 31 mm

Breite B: 34 mm

Höhe H: 11,5 mm

Gewinde G1: G1/4"-IG



HTS-A2 SNG AP/AE OP

Art-Nr...:10.01.29.00622

Druckbereich (Betriebsdruck): bar

Länge L: 38 mm

Breite B: 15 mm

Höhe H: 9,4 mm

Verwendung Konstruktion: Nadelgreifer

Baugröße: AP/AE

Nadelgreifer

SNG-V 10 1.5 V-CH-7 10.5

Art-Nr...:10.01.29.00600

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00600>



HTS-A3 SNG AP/AE OP

Art-Nr...:10.01.29.00619

Druckbereich (Betriebsdruck): bar

Länge L: 38 mm

Breite B: 15 mm

Höhe H: 9,4 mm

Verwendung Konstruktion: Nadelgreifer

Baugröße: AP/AE



HPS-SNG 2M6 AP/AE OP

Art-Nr...:10.01.29.00666

Verwendung Konstruktion: Nadelgreifer

Anbindung Profil: 2x Schrauben M6

Baugröße: AP/AE

Bauform: Einteilig



STV-W M5-AG 6

Art-Nr...:10.08.02.00296

Druckbereich (Betriebsdruck): bar

Länge L: 20,8 mm

Höhe H: 13 mm

Gewinde G1: M5-AG

Ersatzteile

Schmalz kontaktieren

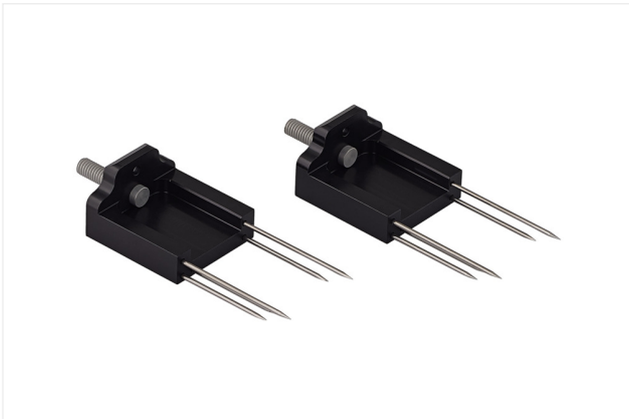
Schmalz GmbH | Eigentelstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | schmalz@schmalz.ch

Nadelgreifer

SNG-V 10 1.5 V-CH-7 10.5

Art-Nr...:10.01.29.00600

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00600>



ERS SNG-V-CH 10 1.5 7

Art-Nr...:10.01.29.00612

Verwendung Konstruktion: Nadelgreifer

Baugröße: V-CH

enthält: 2 Nadelkeile mont.

Anzahl Nadeln: 10

Nadeldurchmesser: 1,5 mm

Nadelhub Z(NA): 7 mm



ERS SNG-V-CH 10 1.5 7

Art-Nr...:10.01.29.00613

Verwendung Konstruktion: Nadelgreifer

Baugröße: V-CH

enthält: Greiffläche PTFE

Anzahl Nadeln: 10

Nadeldurchmesser: 1,5 mm

Nadelhub Z(NA): 7 mm