

Pinza di presa ad aghi

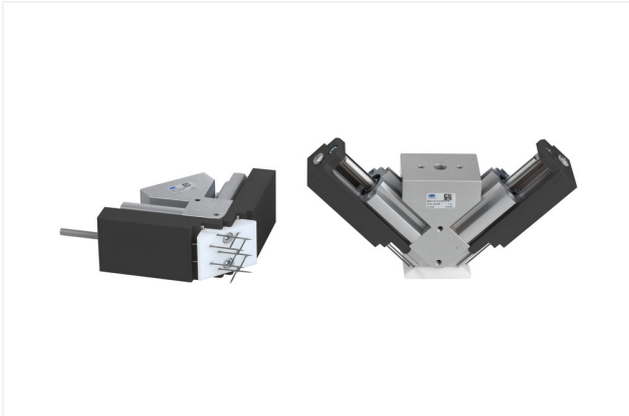
SNG-V 10 1.2 V-HP-18

Numero articolo.:10.01.29.00547

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00547>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Dispositivo di presa speciale > Pinze di presa ad aghi > Pinze di presa ad aghi SNG-V > SNG-V 10 1.2 V-HP-18

Pinza di presa ad aghi "SNG-V" con struttura estremamente robusta



Numero ago: 10

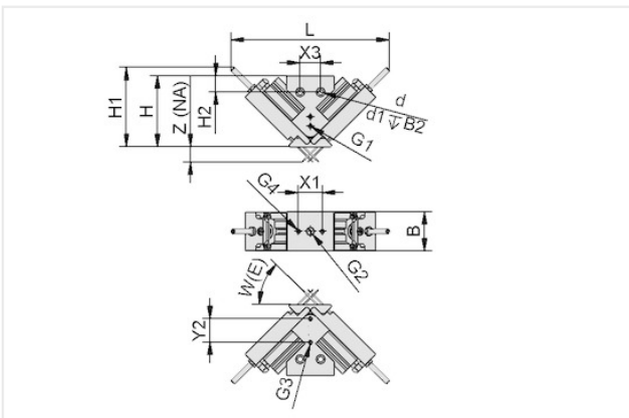
Diametro ago: 1,2 mm

Funzione supplementare: Corsa variabile, alta forza

Corsa dell'ago Z(NA): 18 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): 3,0 ... 7,0 bar

Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	48 mm
B2	10 mm
d	6,60 mm
d1	11 mm
G1	M5-IG
G2	G1/8"-IG
G3	M5-IG
G4	M5-IG
H	87,20 mm
H1	97,40 mm
H2	20 mm
L	237 mm
W(E)	45 °
X1	29 mm
X3	25 mm
Y2	29 mm
Z(NA)	18 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
-----------	--------

Contattare Schmalz

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

Pinza di presa ad aghi

SNG-V 10 1.2 V-HP-18

Numero articolo.:10.01.29.00547

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00547>

Numero ago	10
Diametro ago	1,20 mm
Campo di pressione (press. di esercizio)	3,0 ... 7,0 bar
Temp. ambiente	5 ... 80 °C
Peso	930 g
Funzione supplementare	Corsa variabile, alta forza
Famiglia de prodotti	SNG-V

Accessori



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

Numero articolo.:10.01.29.00403

Campo di pressione (press. di esercizio): bar

Lunghezza L: 38 mm

Larghezza B: 15 mm

Altezza H: 11,5 mm

Filettatura G1: G1/4"-IG

Usa la costruzione: Pinza di presa ad aghi



HTS-A2 SNG AP/AE OP

Numero articolo.:10.01.29.00622

Campo di pressione (press. di esercizio): bar

Lunghezza L: 38 mm

Larghezza B: 15 mm

Altezza H: 9,4 mm

Usa la costruzione: Pinza di presa ad aghi

Dimensione: AP/AE

Pinza di presa ad aghi

SNG-V 10 1.2 V-HP-18

Numero articolo.:10.01.29.00547

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00547>



HTS-A3 SNG AP/AE OP

Numero articolo.:10.01.29.00619

Campo di pressione (press. di esercizio): bar

Lunghezza L: 38 mm

Larghezza B: 15 mm

Altezza H: 9,4 mm

Usa la costruzione: Pinza di presa ad aghi

Dimensione: AP/AE



HPS-SNG 2M6 AP/AE OP

Numero articolo.:10.01.29.00666

Usa la costruzione: Pinza di presa ad aghi

Profilo di connessione: 2x viti M6

Dimensione: AP/AE

Forma: Un pezzo



STV-GE M5-AG 6

Numero articolo.:10.08.02.00201

Filettatura G1: M5-AG

Diametro est tubo fless: 6 mm

Materiale: Ottone

Temp. ambiente: -20 ... 80 °C

Diametro esterno D: 9,9 mm

Lunghezza L: 18,8 mm

Pinza di presa ad aghi

SNG-V 10 1.2 V-HP-18

Numero articolo.:10.01.29.00547

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00547>



STV-W M5-AG 6

Numero articolo.:10.08.02.00296

Campo di pressione (press. di esercizio): bar

Lunghezza L: 20,8 mm

Altezza H: 13 mm

Filettatura G1: M5-AG



VSL 6-4 PU MI-TR

Numero articolo.:10.07.09.00002

Diametro esterno D: 6 mm

Diametro interno d: 4 mm

Lunghezza (max): 500 m

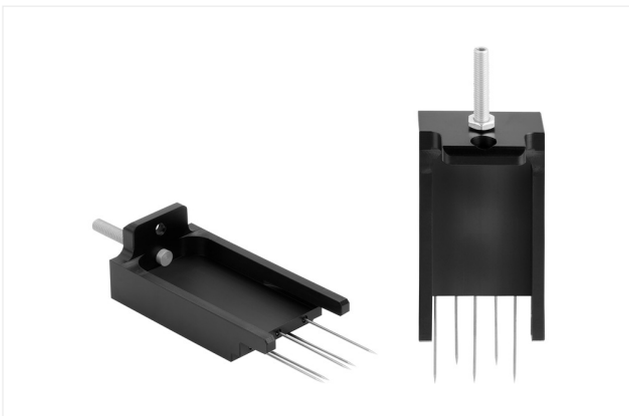
Materiale tubo: PU

raggio di curvatura min.: 35 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -0,95 ... 10,00 bar

Temp. ambiente: -20 ... 90 °C

Pezzi di ricambio



ERS SNG-V-HP 10 1.2 18

Numero articolo.:10.01.29.00550

Usa la costruzione: Pinza di presa ad aghi

Dimensione: V-HP

contiene: 2 cunei ad ago montati

Numero ago: 10

Diametro ago: 1,2 mm

Corsa dell'ago Z(NA): 18 mm

Pinza di presa ad aghi

SNG-V 10 1.2 V-HP-18

Numero articolo.:10.01.29.00547

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00547>



ERS SNG-V-HP-HT 10 1.2 18

Numero articolo.:10.01.29.00522

Usa la costruzione: Pinza di presa ad aghi

Dimensione: V-HP-HT

contiene: Superficie di presa PTFE

Numero ago: 10

Diametro ago: 1,2 mm

Corsa dell'ago Z(NA): 18 mm