

Pinza di presa ad aghi

SNG-M 4 0.8

Numero articolo.:10.01.29.00001

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00001>

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-M > SNG-M 4 0.8

Pinza di presa ad aghi "SNG-M" con struttura particolarmente piccola



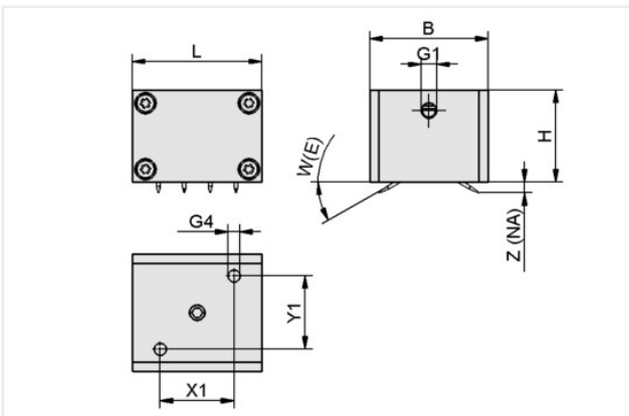
Numero ago: 4

Diametro ago: 0,8 mm

Corsa dell'ago Z(NA): 3 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): 4,0 ... 6,0 bar

Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	32,50 mm
G1	M5-IG
G4	M4-IG
H	25 mm
L	35 mm
W(E)	30 °
X1	20 mm
Y1	20 mm
Z(NA)	3 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Numero ago	4
Diametro ago	0,80 mm
Campo di pressione (press. di esercizio)	4,0 ... 6,0 bar
Temp. ambiente	5 ... 60 °C
Posizione montaggio	BEL
Peso	80 g
Famiglia de prodotti	SNG-M

Contattare Schmalz

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

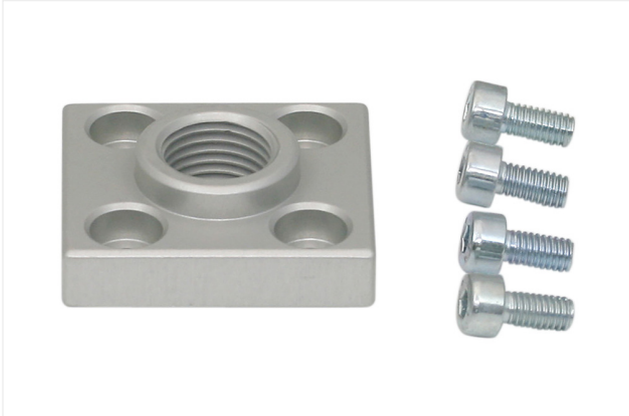
Pinza di presa ad aghi

SNG-M 4 0.8

Numero articolo.:10.01.29.00001

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00001>

Accessori



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

Numero articolo.:10.01.29.00093

Usa la costruzione: Pinza di presa ad aghi

Lunghezza L: 31 mm

Larghezza B: 34 mm

Altezza H: 11,5 mm

Filettatura G1: G1/4"-IG



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



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-M 4 0.8

Numero articolo.:10.01.29.00001

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00001>



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-M 4 0.8

Numero articolo.:10.01.29.00094

Usa la costruzione: Pinza di presa ad aghi

Dimensione: M

Numero ago: 4

Diametro ago: 0,8 mm

u: Pistone a spillo assemblato / Vite TORX