

## Pinza di presa ad aghi

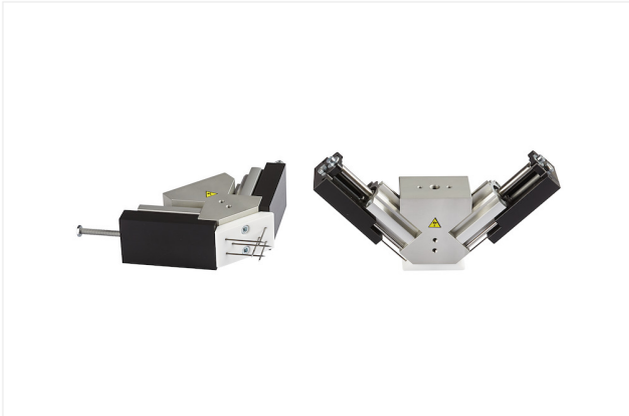
SNG-V 6 1.5 V-HP-25

Numero articolo.:10.01.29.00568

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00568>

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 6 1.5 V-HP-25

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



Numero ago: 6

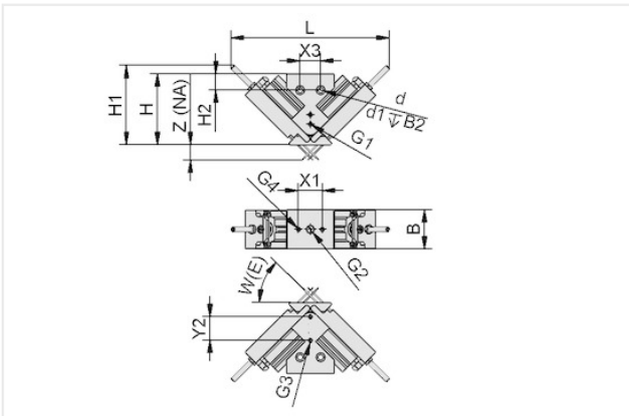
Diametro ago: 1,5 mm

Funzione supplementare: Corsa variabile, alta forza

Corsa dell'ago Z(NA): 25 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	111,60 mm
H2	20 mm
L	229 mm
W(E)	45 °
X1	29 mm
X3	25 mm
Y2	29 mm
Z(NA)	25 mm

### Dati tecnici

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

#### Contattare Schmalz

Schmalz S.r.l. a Socio Unico | Via Ticino 105, 28066 Galliate (NO), Italy | +39 0321 62 15 10 | [schmalz@schmalz.it](mailto:schmalz@schmalz.it)

## Pinza di presa ad aghi

SNG-V 6 1.5 V-HP-25

Numero articolo.:10.01.29.00568

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00568>

Numero ago	6
Diametro ago	1,50 mm
Campo di pressione (press. di esercizio)	3,0 ... 7,0 bar
Temp. ambiente	5 ... 60 °C
Peso	1140 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 6 1.5 V-HP-25

Numero articolo.:10.01.29.00568

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00568>



### 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 6 1.5 V-HP-25

Numero articolo.:10.01.29.00568

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00568>



### 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 6 1.5 25

Numero articolo.:10.01.29.00576

Usa la costruzione: Pinza di presa ad aghi

Dimensione: V-HP

contiene: 2 cunei ad ago montati

Numero ago: 6

Diametro ago: 1,5 mm

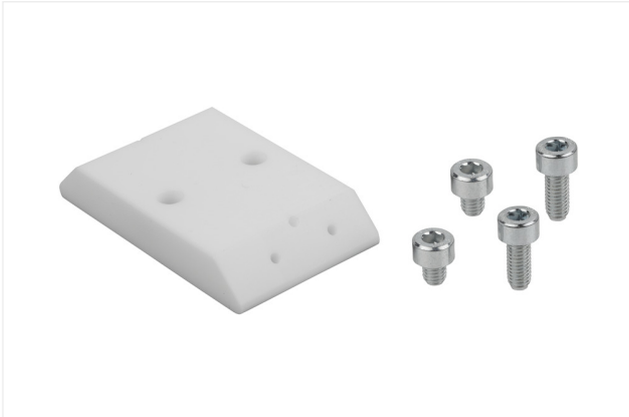
Corsa dell'ago Z(NA): 25 mm

## Pinza di presa ad aghi

SNG-V 6 1.5 V-HP-25

Numero articolo.:10.01.29.00568

<https://www.schmalz.com/10.01.29.00568>



### ERS SNG-V-HP 6 1.5 25

Numero articolo.:10.01.29.00577

Usa la costruzione: Pinza di presa ad aghi

Dimensione: V-HP

contiene: Superficie di presa PTFE

Numero ago: 6

Diametro ago: 1,5 mm

Corsa dell'ago Z(NA): 25 mm