

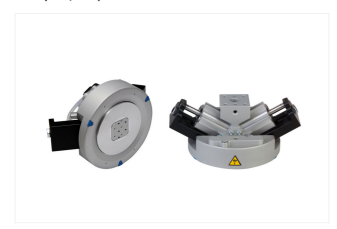
№ детали.:10.01.29.00481

https://www.schmalz.ru/10.01.29.00481



 Γ лавная > Γ Вакуумное оборудование для автоматизации > Γ Вакуумные компоненты > Γ Специальные Γ Захваты > Γ Игольчатые Γ 3 SNG-BV > Γ 3 SNG-BV 10 1.2 V 100SF SBS-4POS

Пневматический игольчатый захват с с дополнительным устройством позиционирования игл и функцией плавующей присоски



Количество игл: 10

Диаметр иглы: 1,2 mm

Наружный диаметр D: 100 mm

Ход иглы Z(NA): 7 mm

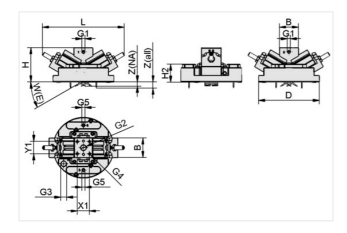
Диапазон давлений (рабочее давление): 3,0 ... 7,0 бар

Доп. функция: SBS и 4 позиционные иглы

Тип: Стандартный поток

Доп. функция: Регулируемый ход

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
В	100 mm
D	100 mm
G1	M5-F
G2	G1/8"-F
G3	G1/8"-F
G4	M4-F
G5	M5-F
Н	56 mm
H2	29,70 mm
L	149 mm
W(E)	30 °
W(E) X1	30 ° 20 mm
X1	20 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Диаметр иглы	1,20 mm

SNG-BV 10 1.2 V 100SF SBS-4POS

№ детали.:10.01.29.00481

https://www.schmalz.ru/10.01.29.00481



Количество игл 10

Семейство продуктов SNG-BV

Аксессуары



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

№ детали.:10.01.29.00093

использование конструкции: Игольчатый захват

Длина L: 31 mm

Ширина В: 34 mm

Высота В: 11,5 mm

Резьба G1: G1/4"-F



STV-GE M5-AG 6

№ детали.:10.08.02.00201

Резьба G1: M5-M

Диаметр шланга: 6 mm

Материал: Латунь

Рабочая температура: -20 ... 80 °C

Наружный диаметр D: 9,9 mm

Длина L: 18,8 mm



STV-W M5-AG 6

№ детали.:10.08.02.00296

Диапазон давлений (рабочее давление): бар

Длина L: 20,8 mm

Высота В: 13 mm

Резьба G1: M5-M

SNG-BV 10 1.2 V 100SF SBS-4POS

№ детали.:10.01.29.00481

https://www.schmalz.ru/10.01.29.00481





№ детали.:10.07.09.00002

Наружный диаметр D: 6 mm

Внутренний диаметр d: 4 mm

Длина макс.: 500 m

Материал шланга: ПУ

Радиус изгиба, мин.: 35 mm

Диапазон давлений (рабочее давление): -0,95 ... 10,00 бар

Рабочая температура: -20 ... 90 °C



Запасные части



ERS SNG-M 4 0.8

№ детали.:10.01.29.00094

использование конструкции: Игольчатый захват

Размер: М

Количество игл: 4

Диаметр иглы: 0,8 mm

и: Игольчатый поршень в сборе / винт TORX



ERS SNG-V 10 1.2

№ детали.:10.01.29.00238

использование конструкции: Игольчатый захват

Размер: V

содержит: 2 Игловых конуса уст.

Количество игл: 10

Диаметр иглы: 1,2 mm

SNG-BV 10 1.2 V 100SF SBS-4POS

№ детали.:10.01.29.00481

https://www.schmalz.ru/10.01.29.00481





REIB-FL SBS HT1-60

№ детали.:10.01.01.12593

использование конструкции: Плавающая присоска

Материал вакуумной присоски: Высокотемпературный материал HT1

Твердость материала [А по Шору]: 60 Shore A