

## Sistema di presa per wafer (mod)

SWGm-5A 115x115x40 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00135

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00135>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Dispositivo di presa speciale > Pinze di presa per wafer > Pinze di presa per wafer SWGm > SWGm-5A 115x115x40 1xE100 A PEEK

### Sistema di presa per wafer per la movimentazione veloce e delicata di componenti fotovoltaici



Forma: Scarico dell'aria assiale

Lunghezza L: 115 mm

Larghezza B: 115 mm

Altezza H: 40 mm

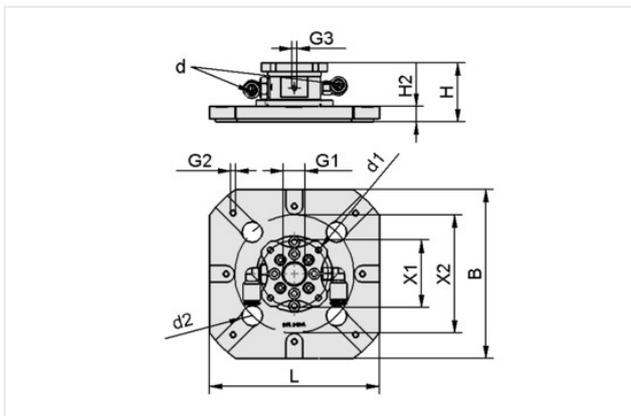
Numero di eiettore: 1

Codice cat di prestaz: E100

Modello: Funzione di soffiaggio

Materiale: Polietereeterchetone

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	115 mm
d	6 mm
d1	4 mm
d2	14 mm
G1	G3/8"-IG
G2	M4-IG
G3	M4-IG
H	40 mm
H2	10,50 mm
L	115 mm
X1	46 mm
X2	80,60 mm

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Campo di pressione (press. di esercizio)	1,0 ... 3,0 bar
Dimensione	5
Forza presa	10 ... 35 N
Capacità di aspirazione	m <sup>3</sup> /h
Capacità di aspirazione	190 ... 350 l/min
Consumo d'aria	m <sup>3</sup> /h

### Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Sistema di presa per wafer (mod)

SWGm-5A 115x115x40 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00135

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00135>

Consumo d'aria	60 ... 120 l/min
Temp. ambiente	5 ... 75 °C
Peso	210 g
Forma	Scarico dell'aria assiale
Famiglia de prodotti	SWGm

### Accessori



#### HTR-UNI SWGm

Numero articolo.:10.01.30.00117

Larghezza B: 14 mm

Lunghezza L: 30,9 mm

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer

Collegamento traverse: Supporto universale



#### HTR M8x1-IG SWGm

Numero articolo.:10.01.30.00118

Larghezza B: 14 mm

Lunghezza L: 30,9 mm

Filettatura G1: M8x1-IG

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer

## Sistema di presa per wafer (mod)

SWGm-5A 115x115x40 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00135

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00135>



### HTR M12x1-IG SWGm

Numero articolo.:10.01.30.00119

Larghezza B: 14 mm

Lunghezza L: 30,9 mm

Filettatura G1: M12x1-IG

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer



### SD-MOD 4 32x15x35 FG 9 SWGm

Numero articolo.:10.01.30.00121

Larghezza B: 15 mm

Lunghezza L: 32 mm

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer



### SBSm 14 90-3 4/2 0

Numero articolo.:10.01.01.12912

Larghezza B: 14 mm

Numero di fori: 3

Lunghezza L: 30,85 mm

Angolo di radiazione: 90 °

Allacciamento: Tubo fless. 4/2

Angolo rotazione W: 0 °

## Sistema di presa per wafer (mod)

SWGm-5A 115x115x40 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00135

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00135>



### EMV 1.5 24V-DC 3/2 NC K-2P

Numero articolo.:10.05.01.00288

Diametro nominale: 1,5 mm

Tensione DC: 24V - DC

Funzione valvola: Valvola di distribuzione 3/2

Valvola di controllo: Chiuso senza corrente

Filetto di colleg: M5-AG

Campo di pressione (press. di esercizio): 3,5 ... 7,0 bar

Interfaccia elettrica: Cavo, 2 poli



### EMV 2.5 24V-DC 3/2 NC K-2P

Numero articolo.:10.05.01.00289

Diametro nominale: 2,5 mm

Tensione DC: 24V - DC

Funzione valvola: Valvola di distribuzione 3/2

Valvola di controllo: Chiuso senza corrente

Filetto di colleg: G1/8"-AG

Campo di pressione (press. di esercizio): 3,5 ... 7,0 bar

Interfaccia elettrica: Cavo, 2 poli



### FLAN-PL 63x10.5-AD1

Numero articolo.:10.01.30.00016

Diametro esterno D: 63 mm

Lunghezza L: 10,5 mm

Dimensione: AD1

## Sistema di presa per wafer (mod)

SWGm-5A 115x115x40 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00135

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00135>



### FLAN-PL 63x11.5-UNI

Numero articolo.:10.01.30.00017

Diametro esterno D: 63 mm

Lunghezza L: 11,5 mm

Dimensione: UNI



### FLAN-PL 80x12-ST1

Numero articolo.:10.01.30.00167

Diametro esterno D: 80 mm

Lunghezza L: 12 mm

Dimensione: ST1



### FLAN-PL 55x9.5-JP1

Numero articolo.:10.01.30.00194

Diametro esterno D: 55 mm

Lunghezza L: 9,5 mm

Dimensione: JP1

Filettatura G1: G3/8"-IG

## Sistema di presa per wafer (mod)

SWGm-5A 115x115x40 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00135

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00135>



### ABL-FUEHR 18x46 SWGm/SCG

Numero articolo.:10.01.30.00087

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer / pinza di presa per materiale composito

Diametro esterno D: 18 mm

Lunghezza L1: 46 mm

## Pezzi di ricambio



### SAUG-FL SWGm-5 110x110 PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00125

Lunghezza L: 110 mm

Larghezza B: 110 mm

Altezza H: 3 mm

Materiale aspiratore: Polietereeterchetone PEEK

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer