

Sistema di presa per wafer (mod)

SWGm-6S 146x146x65 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00138

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00138>

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-6S 146x146x65 1xE100 A PEEK

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



Forma: Aria di scarico laterale

Lunghezza L: 146 mm

Larghezza B: 146 mm

Altezza H: 65 mm

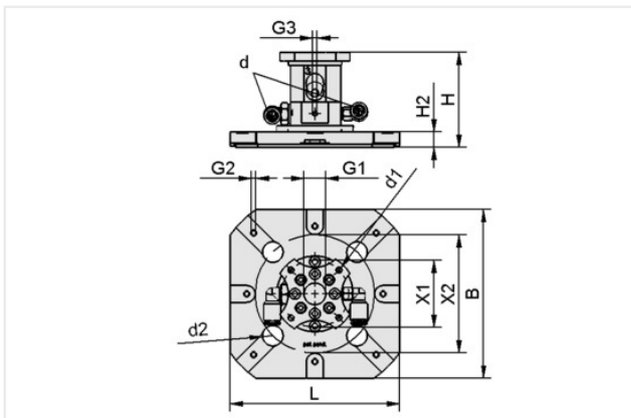
Numero di eiettore: 1

Codice cat di prestaz: E100

Modello: Funzione di soffiaggio

Materiale: Polietereeterchetone

Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	146 mm
d	6 mm
d1	4 mm
d2	14 mm
G1	G3/8"-IG
G2	M4-IG
G3	M4-IG
H	65 mm
H2	10,50 mm
L	146 mm
X1	46 mm
X2	110,60 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Campo di pressione (press. di esercizio)	1,0 ... 3,0 bar
Dimensione	6
Forza presa	12 ... 43 N
Capacità di aspirazione	m ³ /h
Capacità di aspirazione	160 ... 235 l/min
Consumo d'aria	m ³ /h

Contattare Schmalz

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

Sistema di presa per wafer (mod)

SWGm-6S 146x146x65 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00138

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00138>

Consumo d'aria	60 ... 120 l/min
Temp. ambiente	5 ... 75 °C
Peso	300 g
Forma	Aria di scarico laterale
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-6S 146x146x65 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00138

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00138>



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-6S 146x146x65 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00138

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00138>



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-6S 146x146x65 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00138

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00138>



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-6S 146x146x65 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00138

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00138>



FLAN-PL 55x7.5-EL1

Numero articolo.:10.01.30.00208

Diametro esterno D: 55 mm

Lunghezza L: 7,5 mm

Dimensione: EL1



ABL-SET 14 SWG/SCG

Numero articolo.:10.01.30.00059

Larghezza B: 23 mm

Lunghezza L: 25,5 mm

Diametro est tubo fless: 14 mm

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer / Coanda



FLAN-PL 55x7.5-AB1

Numero articolo.:10.01.30.00015

Diametro esterno D: 55 mm

Lunghezza L: 7,5 mm

Dimensione: AB1

Pezzi di ricambio

Contattare Schmalz

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

Sistema di presa per wafer (mod)

SWGm-6S 146x146x65 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00138

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00138>



SAUG-FL SWGm-6 141x141 PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00126

Lunghezza L: 141 mm

Larghezza B: 141 mm

Altezza H: 3 mm

Materiale aspiratore: Polietereeterchetone PEEK

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer