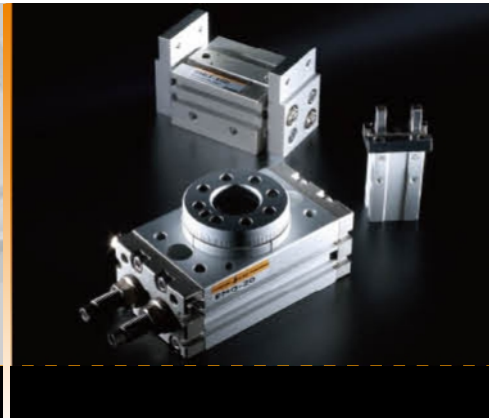


SHL2/SHT2 Cilindros

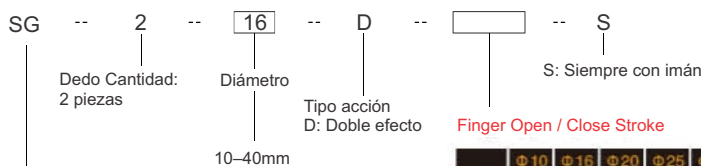


Pinza neumática gran apertura Serie SHL2



SHL2-10DS

¿Cómo hacer el pedido?



	Φ10	Φ16	Φ20	Φ25	Φ32	Φ40
Blank	20	30	40	50	70	100
1	40	60	80	100	120	160
2	60	80	100	120	160	200

Ejemplo de orden:

*Serie SHL2, diámetro 16mm, 30mm carrera, Modelo: SHL2-16DS

*Serie SHL2, diámetro 25mm, 120 mm carrera, Modelo: SHL2-25D2S

Especificaciones

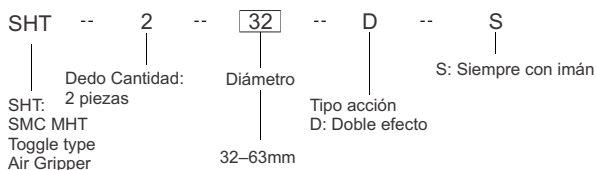
Tamaño de agujero (mm)	10	16	20	25	32	40
Medio de trabajo	Aire Limpio (25µ filtration)					
Tipo de acción	Doble efecto					
Presión garantizada (Bar)	6					
Min. presión de trabajo (Bar)	1.5	1.0				
Temperatura de trabajo (°C)	-10-60					

Tamaño de agujero (mm)	10	16	20	25	32	40
Repetibilidad	± 0.1					
Fuerza efectiva de agarre (N) a 5Bar*	14	45	74	131	228	396
Tamaño de conexión	M5x0.8			G1/8		

*Punto de sujeción= Tamaño de diámetro, 10,16,20,25:40mm; Tamaño de diámetro 32,40:80mm

Pinza neumática mini SHT2

¿Cómo hacer el pedido?



SWB 15x125

Ejemplo de orden:

*Toggle Type Air Gripper: 30N • m, Modelo: SHT2-40DS

*Toggle Type Air Gripper: 100N • m, Modelo: SHT2-63DS

Especificaciones

Modelo	SHT2-32D	SHT2-40D	SHT2-50D	SHT2-63D
Tamaño de agujero (mm)	Φ32	Φ40	Φ50	Φ63
Tipo de acción	Doble efecto			
Medio de trabajo	Aire limpio (25 micron filtration)			
Rango de presión de trabajo (Bar)	1-6			
Temperatura de trabajo (C°)	5-60			
Lubricación	No requiere			
Finger Open/Close Angel	-3° ~28°	-3° ~27°	-2° ~23°	-2° ~23°
Peso (kg)	0.80	1.09	1.93	2.8
Fuerza efectiva de agarre (N)	12.4	36.0	63.0	106

SHZ2/SHC2/EAB Cilindros

Pinza neumática SHZ2/SHC



¿Cómo hacer el pedido?

SHZ	--	2	--	32	--	D	--	
SHZ: SMC MHZ Pinza paralela SHC: SMC MHC Pinza en punta		Dedo cantidad 2 Piezas		Diámetro 6-40mm		Tipo de acción D: Doble efecto S: Simple efecto (N.O.) C: Simple efecto (N.C)		Dusty Seal Material En blanco: CR F: FKM S: Si

Ejemplo de orden:

*SHZ2 Tipo pinza paralela, doble efecto, 20mm diámetro, Modelo: SHZ2-20D
*SHC2 Tipo pinza en punta, simple efecto, 16mm diámetro, Modelo: SHC2-16S

Especificaciones

Diámetro del cilindro (mm)		6	10	16	20	25	32	40
Medio de trabajo		Aire limpio (25 micron filtration)						
Tipo de acción		Doble efecto						
		Simple efecto: Normal Open/ Normal Close						
Presión máxima (Bar)		7						
Max. Presión de trabajo (Bar)	Doble efecto	1.5	2	1				
	Simple efecto	3	3.5	2.5				

Diámetro del cilindro (mm)		6	10	16	20	25	32	40	
Presión mínima de trabajo (Bar)		0.2						0.15	
Temperatura media (C°)		0- + 60							
Max. acting frequency		+-0.01					+-0.02		
Lubricación		No requiere							
Imán		Siempre tiene							
Thread size		M3X0.5			M3X0.8				

EAB Slim type with Squareness End Cover Cylinder

¿Cómo hacer el pedido?

EA	B	--		--	50x100	--		--		--	S
EA: Slim double action cylinder	Cubierta y vástago cuadrado		Anillo O Anti Polvo (para Φ 50- Φ 63) En blanco: Sin anillo Y: Con anillo		Diámetro x Carrera 0-300mm 16-63mm		Tipo de montaje 2: Montaje lateral 4: Montaje frontal		Tipo de vástago En blanco: Sin I: Montaje I Y: Montaje Y		Blank: Sin imán S: Con imán



EAB 20x75

Ejemplo de orden:

*EAB Serie fina with Squareness End cover Cylinder, 25mm diámetro. 100 mm de carrera, Montaje lateral
Modelo: EAB25x100-2

Especificaciones

Tamaño de agujero (mm)		16	20	32	40	50	63	
Tipo de acción		Doble efecto						
Medio de trabajo		Aire limpio (25µ filtration)						
Tipo de montaje		Tipo pie	Tipo brida	Anillo U simple				
Rango de presión de trabajo (Bar)		9			0.5-7			
Presión garantizada (Bar)		13			10			
Tem. de trabajo (C°)		0-70						

Tamaño de agujero (mm)		16	20	32	40	50	63	
Rango de velocidad (mm/s)		30-700				30-500		
Amortiguación		Fija (De goma)					Ajustable (carrera 15mm)	
Abastecimiento de Aceite		Sin cambio						
Tamaño de conexión		1/8			1/4			