



PMB-LS2
Pinza neumática

Información técnica

Movimiento de sujeción	cilindro de aire de acción doble
Camino de sujeción horizontal	7,5 mm
Camino de sujeción vertical	4 mm
Max. Grosor de la pieza	a través de ajuste de elevación de la pinza hasta 10 mm
Anchura de la pinza	15 mm
Conexión de aire a presión	hasta 6 bar
Presión de la pinza	300 N a 6 bar
Dimensión L x W x H	90 x 50 x 50 mm
Peso	500 g
Referencia	90-60-120

Información general

Descripción

- Las pinzas neumáticas de la PMB-LS2 garantizan una sujeción rápida y precisa
- El movimiento horizontal y vertical de la pinza permite cargar la pieza de trabajo desde la parte superior o frontal
- Conexión de masa integrada a la pinza
- Los fuelles protegen de la suciedad