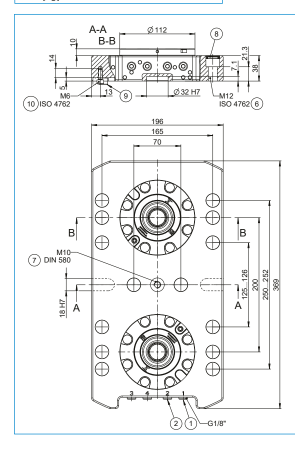
SISTEMA DE SUJECIÓN PUNTO CERO SPN SPN112P2 - PLACA DE SUJECIÓN

DOBLE



- Tipo constructivo compacto con altura constructiva optimizada
- Grupo constructivo de sistema con elevada precisión
- Entrada/distribución de aire integrado
- Conexión PLUS integrada
- Bajo demanda se suministra con sistema de sujeción punto cero Advanced
- Opciones de fijación variables

	Datos técnicos	
Referencia	SPN112P2E6SD-B	SPN112P2E4SD-B
Modo operativo	Neumático	Neumático
Fuerza de sujeción máx.	2xM10/M12	2xM10/M12
Presión de servicio [bar]	67	4 7
Fuerza de tracción [kN]	6.0	4.0
Fuerza de tracción con conexión PLUS [kN]	2x15	2x10
Temperatura de servicio [°C]	-10 +70	-10 +70
Antigiro	Si	Si
Conexión PLUS	Sí	Sí
Función de soplado	No	No
Detección de la posición del émbolo	No	No
Control de apoyo pieza	No	No
Material	Acero inoxidable endurecido/acero	Acero inoxidable endurecido/acero
Peso [ka]	19	19



- 1 Desenclavar
- 2 Conexión PLUS
- 6 Tornillo de fijación*
- (7) Rosca transporte
- (8) Capuchón
- 9 Tuerca de inserción*
- 10 Tornillo de fijación de la tuerca de inserción *

^{*} no incluido en el suministro