

Garant**Placa de base ZeroClamp (específico del tipo de máquina/de la mesa), Tipo: 10089****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 360014 10089 |
| GTIN | 4045197377067 |
| Clase de artículo | 310 |

Descripción**Ejecución:**

Agujero central Ø 25 H7 para alojamiento del juego de centrado. La tensión de punto cero del sistema GARANT ZeroClamp es una función importante para los sistemas de producción modernos, especialmente en la producción automatizada. Gracias a una interfaz de contacto especial, garantiza una repetibilidad de punto cero precisa y fiable. La fuerza de sujeción neumática del sistema mantiene las piezas de trabajo de forma segura en la posición deseada, de modo que se puede cambiar la pieza de forma rápida y precisa sin necesidad de volver a colocarla. Esto reduce el gasto de equipamiento y aumenta la productividad. La tensión de punto cero del sistema GARANT ZeroClamp es esencial para procesos de fabricación eficientes. Obtenga más información sobre la innovadora tecnología de GARANT ZeroClamp y optimice su producción.

Material:

Placa base de aluminio de alta resistencia, con superficie tratada.

Todos los componentes de los discos de sujeción son de acero inoxidable o están protegidos contra la corrosión.

Partes opcionales:

Tirante n.º 360025, bloques de conexión n.º 360017 tam. 12808 y tam. 12805.

Nota:

La imagen puede diferir en función del tipo de máquina.

Descripción técnica

| | |
|-------------------------------|------------|
| Número de discos de sujeción | 6 |
| Anchura B | 500 mm |
| Ø disco de sujeción | 120 mm |
| Tipo | 10089 |
| adecuado para tipo de máquina | DMG DMU 50 |
| Ø A | 630 mm |
| Medida de referencia S | 200 mm |
| Altura H | 44 mm |
| Calibre de puntas en cruz | no |
| Serie | ZeroClamp |
| Tipo de producto | Placa base |

Accesorios

| | |
|--|------------------|
| Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo 25M10/138 | 360025 25M10/138 |
| Bloque de conexión ZeroClamp Tipo 12805 | 360017 12805 |
| Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo 25M16/138 | 360025 25M16/138 |
| Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo 16M8 | 360025 16M8 |
| Bloque de conexión ZeroClamp Tipo 12808 | 360017 12808 |
| Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo 25M10 | 360025 25M10 |
| Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo 18M12/138 | 360025 18M12/138 |
| Chapa de cubierta para placa de base ZeroClamp Tipo 11648 | 360021 11648 |
| Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo 12M10/90 | 360025 12M10/90 |
| | 360025 12M10 |

Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo
12M10

Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo
12M10/138

360025 12M10/138

Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo
16M10

360025 16M10

Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo
14M12/90

360025 14M12/90

Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo
18M16

360025 18M16

Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo
18M12

360025 18M12

Pernos de sujeción ZeroClamp con rosca interior Tipo
18M16/138

360025 18M16/138