Garant

Mandril de contracción térmica con orificio para conducto de refrigeración, PSC 32 corto, Ø de sujeción D1: 6mm



Datos de pedido

Número de pedido	3085596
GTIN	4067263110040
Clase de artículo	31A

Descripción

Ejecución:

- · Con RFID/perforación Balluffchip.
- · Todos los mangos repasados en el torno fuertemente (¡suavidad de marcha!).
- · Superficies de trabajo del contorno interior PSC mecanizadas.

Con canales de refrigeración y roscas que se pueden cerrar.

Aplicación:

Para sujeción de herramientas con tolerancia de mango h6.

Partes opcionales:

Prolongación para cono de contracción térmica n.º 302410 – 302416. Aparatos de contracción n.º 354210 – 354400.

Juego de tornillos de compensación n.º 309906 tam. 180.

Descripción técnica

Perforación para conducto de refrigeración	se puede cerrar
$ØD_2$	21 mm
\emptyset de sujeción D_1	6 mm
Ø exterior D	27 mm
Longitud de voladizo medida A	65 mm
Adaptador	PSC 32 corto

Norma asiento	ISO 26623-1
Refrigeración interior	SÍ
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 2,5 en 25 000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 3 µm
Estrategia de arranque de virutas	HSC
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Mandril de contracción térmica