



Cono de sujeción plano forma AD con perforaciones para conducto de refrigeración, SK 40 A = 100, Ø de sujeción D1: 18mm



Datos de pedido

Número de pedido	300255 18
GTIN	4062406242848
Clase de artículo	32A

Descripción

Ejecución:

Con perforación de chip RFID de Balluff.

Todos los mangos granallados con perlas de vidrio finas. Calidad de equilibrado G 6,3 / 18000 rpm.

Con perforaciones para canales de refrigeración. No cerrable.

Aplicación:

Para la sujeción de herramientas con superficie de arrastre lateral según DIN 1835 B y DIN 6535 HB.

Partes opcionales:

Tirante (AB) n.º 308600 – 308806, llave de apriete de AB n.º 308820; 308835.

Descripción técnica

Ø de sujeción D ₁	18 mm
Ø exterior D	50 mm
Tornillo de sujeción de recambio n.º 309900	16
Longitud de voladizo medida A	100 mm
Adaptador	SK 40 A = 100
Norma	DIN 6359
Norma asiento	ISO 7388-1

Forma	AD
Perforación para conducto de refrigeración	No se puede cerrar
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 6,3 a 18000 rpm
Precisión de concentricidad	$\leq 3 \mu\text{m}$
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Cono de sujeción plano

Accesorios

Tornillo amarre de recambio Para plato con \varnothing de sujeción D1 16 mm	309900 16
---	-----------