



## Cono de sujeción plano forma AD con perforaciones para conducto de refrigeración, SK 40 A = 100, Ø de sujeción D1: 14mm



### Datos de pedido

Número de pedido	300255 14
GTIN	4062406242824
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

Longitud de voladizo medida A	100 mm
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	14 mm
Ø exterior D	44 mm
Tornillo de sujeción de recambio n.º 309900	12
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 12 mm	309900 12
---	-----------