



## Cono de expansión hidráulica Comp-R Oscilación circular ajustable, HSK-A 63, Ø de sujeción D1: 20mm



### Datos de pedido

Número de pedido	307547 20
GTIN	2050002005136
Clase de artículo	33W

### Descripción

#### Ejecución:

- **Precisión de concentricidad ajustable a 0 µm.**
- **Regulación longitudinal axial, recorrido de ajuste 10 mm.**
- **Con perforación Ballufchip.**

#### Aplicación:

Cono de sujeción perfecto cuando se exige la máxima precisión de concentricidad:

- **Escariado.**
- **Taladrado (sobre todo diámetros reducidos).**
- **Uso de herramientas sensibles y caras.**
- **Para la sujeción con una tolerancia de mango h6.**

#### Partes opcionales:

Casquillos intermedios n.º 302135 – 302180, tubo refrigerante n.º 309880, llave de vaso n.º 309890, limpiador cilíndrico n.º 343720.

Estrategia de arranque de virutas: HSC

Longitud de voladizo medida A: 115 mm

Ø D<sub>2</sub>: 42 mm

Ø exterior d<sub>4</sub>: 52,5 mm

l<sub>4</sub>: 50 mm

### Descripción técnica

Longitud de voladizo medida A	115 mm
-------------------------------	--------

Ø D <sub>2</sub>	42 mm
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	20 mm
Ø exterior d <sub>4</sub>	52,5 mm
l <sub>4</sub>	50 mm
Adaptador	HSK-A 63
Norma asiento	DIN 69893
Norma asiento	ISO 12164-1
Forma	A
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
Tipo de producto	Cono de expansión hidráulica