



## Cuña de alineación "Herkules", Altura máxima de asiento: 63mm



### Datos de pedido

Número de pedido	374900 63
GTIN	4020772072773
Clase de artículo	35A

### Descripción

#### Ejecución:

Construcción muy estable; fundición esferoidal y acero bonificado. **Las superficies rectificadas de la cuña permiten un ajuste sensible y uniforme de la altura** con una precisión de más de 1/10 mm. El ajuste de la altura se puede efectuar por el tornillo moleteado o con una llave de espigón hexagonal. El doble efecto produce una gran carrera y un movimiento vertical preciso sin desplazamiento lateral.

#### Aplicación:

**Sobre todo para trabajos según trazado en piezas pesadas de fundición o forjadas** en máquinas-herramientas grandes.

#### Suministro:

**Incluida pieza superpuesta de esfera intercambiable n.º 375000.**

#### Nota:

Superficie de asiento plana para la pieza de trabajo con orificio de centrado  $\varnothing$  12 mm para las piezas superpuestas n.º 375000 – 375030.

### Descripción técnica

Regulación de altura por vuelta de husillo	0,86 mm
Superficie de la base longitud	63 mm

Superficie de la base anchura	63 mm
Capacidad de carga	40 kN
Altura máxima de asiento	63 mm
Altura mínima de asiento	50 mm
Tipo	6460
Tipo de producto	cuña