

## Sistema de montaje

**Características:** Alojamiento de herramientas modular de acero, carcasa de aluminio, orientación 4x 90°.

**Aplicación:** Sistema de montaje flexible y compacto para alojamiento con enganche mecánico de todos los tamaños de adaptador convencionales – cambio seguro y en segundos, sin que el cono resulte dañado.

format professional quality	
3370	Ref.
€	
364,04	...0001
(W388)	



**format**  
professional quality

## Adaptador

**Características:** Adaptador de acero para el alojamiento de herramientas.

format professional quality		
Adaptador	3370 €	Ref.
SK 30	324,96	...0004
SK 40	309,25	...0007
SK 50	397,84	...0010
VDI 20	337,65	...0013
VDI 30	309,25	...0016
VDI 40	344,88	...0019
VDI 50	344,88	...0022
HSK-A 63	309,25	...0025
HSK-A 100	397,84	...0028
(W388)		



Alojamiento SK



Alojamiento VDI



Alojamiento HSK

## Dispositivo de montaje con rodillos, simple

**Características:** Dispositivo de montaje con rodillos, accionada mediante fricción, por lo que se autoengancha.

**Aplicación:** Sujeción sencilla y segura de alojamientos de herramienta en el collar mediante rodillos, para el montaje y desmontaje de herramientas de corte. Para todos los alojamientos de herramientas convencionales, como SK (ISO 7388-1 (DIN 69871)), HSK (formas A, B, C, D, E, F), C (vástagos poligonales), ISO 7388-2 (JIS B 6339 MAS/BT) y CAT (ANSI B5.50).

FAHRION® FAIR BEYOND PRECISION			
para alojamiento	∅ de collar mm	3965 €	Ref.
SK 30/HSK 50/C5	50	246,10	...0100
SK 40/HSK 63/BT 40/CAT 40	63	229,68	...0110
SK 50	97,5	475,76	...0120
HSK 100/BT 50/CAT 50	100	475,76	...0130
(W361)			

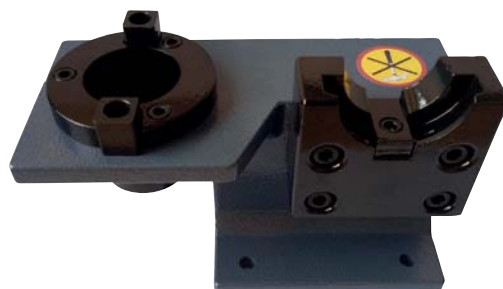


**FAHRION®**  
FAIR BEYOND PRECISION

## Bloque de montaje

**Características:** Montaje y desmontaje rápido y sencillo de portátiles en posición vertical y horizontal. Insertos de material macizo.

fortis			
Norma	Tamaño	3371 €	Ref.
DIN 2080	SK 40	236,37	...0001
DIN 2080	SK 50	367,70	...0004
ISO 7388-1 (DIN 69871)	SK 40	236,37	...0007
ISO 7388-1 (DIN 69871)	SK 50	367,70	...0010
ISO 7388-2 (JIS B 6339 MAS/BT)	BT 40	236,37	...0013
ISO 7388-2 (JIS B 6339 MAS/BT)	BT 50	367,70	...0016
(W070)			



**fortis**