

## Juego de bases paralelas

**Características:** Templadas por cementación (dureza 600–700 HV10) y rectificadas con precisión por pares. Mecanizado plano paralelo y angular. Tolerancia por pares  $\pm 0,01$  mm. Suministro en soporte de madera.

**Aplicación:** Las bases paralelas se emplean como unidades de apoyo para piezas en los procesos de mecanizado más diversos y garantizan así una sujeción paralela.

**3870** Superprecisión, tolerancia de la medida nominal (altura y anchura):  $\pm 0,01$  mm.

**3871** Precisión, tolerancia de la medida nominal (altura):  $\pm 0,01$  mm.



**format**  
professional quality

Longitud	mm	100	125	150	
Altura de los apoyos	mm	2-24 (división de 1 mm)	8-42 (división de 1 mm) *	8-42 (división de 1 mm) *	
		2 x 5; 2 x 10; 2 x 15; 2 x 20; 3 x 6; 3 x 11; 3 x 16; 3 x 21; 4 x 7; 4 x 12; 4 x 17; 4 x 22; 5 x 8; 5 x 13; 5 x 18; 5 x 23;	8 x 11; 8 x 16; 8 x 21; 8 x 26; 8 x 31; 8 x 36; 10 x 13; 10 x 18; 10 x 23; 10 x 28; 10 x 33; 10 x 38; 12 x 15; 12 x 20; 12 x 25; 12 x 30; 12 x 35; 12 x 40; 14 x 17; 14 x 22;	8 x 11; 8 x 16; 8 x 21; 8 x 26; 8 x 31; 8 x 36; 10 x 13; 10 x 18; 10 x 23; 10 x 28; 10 x 33; 10 x 38; 12 x 15; 12 x 20; 12 x 25; 12 x 30; 12 x 35; 12 x 40; 14 x 17; 14 x 22;	
Contenido del juego por 1 par An x Al mm	mm	6 x 9; 6 x 14; 6 x 19; 6 x 24	14 x 27; 14 x 32; 14 x 37; 14 x 42	14 x 27; 14 x 32; 14 x 37; 14 x 42	
<b>3870</b>		€ <b>826,50</b>	<b>949,26</b>	<b>1.062,90</b>	(W339)
<b>3871</b>		€ <b>370,15</b>	<b>404,97</b>	<b>463,62</b>	(W339)
Ref.		...0003	...0005	...0007	

\* A excepción de 9 mm.

## Juego de bases paralelas

**Características:** Templado por cementación, rectificado fino en plano paralelo por pares. Mecanizado plano paralelo y angular. De los juegos se deriva un mayor margen con divisiones de 1 mm. Datos sobre el tamaño en el lado frontal sobre bases individuales. Suministro en soporte de madera.

**Aplicación:** Las bases paralelas se emplean como unidades de apoyo para piezas en los procesos de mecanizado más diversos y garantizan así una sujeción paralela.

**3375** Superprecisión, tolerancia de la medida nominal (altura y anchura):  $\pm 0,01$  mm.

**3376** Precisión, tolerancia de la medida nominal (altura):  $\pm 0,01$  mm.



**AMF** 

Longitud	mm	100	125	150	
		2 x 5; 2 x 10; 2 x 15; 2 x 20; 3 x 6; 3 x 11; 3 x 16; 3 x 21; 4 x 7; 4 x 12; 4 x 17; 4 x 22; 5 x 8; 5 x 13; 5 x 18; 5 x 23;	8 x 11; 8 x 16; 8 x 21; 8 x 26; 8 x 31; 8 x 36; 10 x 13; 10 x 18; 10 x 23; 10 x 28; 10 x 33; 10 x 38; 12 x 15; 12 x 20; 12 x 25; 12 x 30; 12 x 35; 12 x 40; 14 x 17; 14 x 22;	8 x 11; 8 x 16; 8 x 21; 8 x 26; 8 x 31; 8 x 36; 10 x 13; 10 x 18; 10 x 23; 10 x 28; 10 x 33; 10 x 38; 12 x 15; 12 x 20; 12 x 25; 12 x 30; 12 x 35; 12 x 40; 14 x 17; 14 x 22;	
Contenido del juego por par b x h mm	mm	6 x 9; 6 x 14; 6 x 19; 6 x 24	14 x 27; 14 x 32; 14 x 37; 14 x 42	14 x 27; 14 x 32; 14 x 37; 14 x 42	
<b>3375</b>		€ <b>957,04</b>	<b>995,36</b>	<b>1.030,97</b>	(W338)
<b>3376</b>		€ <b>773,55</b>	<b>807,87</b>	<b>852,79</b>	(W338)
Ref.		...0003	...0005	...0007	

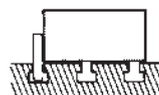
## Par de topes paralelos de precisión

**Características:** Rectificado por cementación y rectificado en altura por pares según la tolerancia por pares IT 5. Tolerancia de la medida nominal en altura según DIN ISO de 2768 m, en anchura h7, resto de medidas según DIN ISO 2768.

**Aplicación:** Preferentemente para máquinas pequeñas y medianas. Su grosor está ajustado a las ranuras de la máquina con tolerancia H8. Un par de estos topes se inserta en una ranura de la máquina, lo que permite orientar las piezas de forma rápida en paralelo con respecto a la mesa. Se pueden emplear además como bases paralelas para ranuras de máquina.

**Nota:** Posibilidad de suministrar con recargo varios pares uniformes bajo demanda.

ISO  
2768



**AMF** 



Ancho mm	Altura mm	Longitud mm	AMF 	
			3913 €	Ref.
8	25	100	<b>131,99</b>	...0010
10	32	100	<b>142,55</b>	...0020
12	40	100	<b>162,35</b>	...0030
14	50	100	<b>176,91</b>	...0040
16	50	160	<b>196,71</b>	...0050

(W338)

Ancho mm	Altura mm	Longitud mm	AMF 	
			3913 €	Ref.
18	63	160	<b>231,02</b>	...0060
20	63	160	<b>241,55</b>	...0070
22	80	160	<b>361,70</b>	...0075
24	80	160	<b>401,32</b>	...0080
28	100	160	<b>458,04</b>	...0090

(W338)