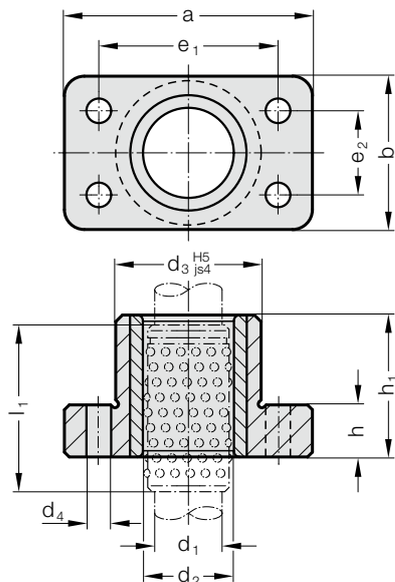


COJINETE DE GUÍA PARA ALTURAS REDUCIDAS, PARA GUÍA DE LA BOLA

2031.44.



Material:

Cuerpo de base: Fundición especial

Casquillo de guía 2061.44.: Acero para herramientas, Dureza: 62 ± 2 HRC

Ejecución:

Ambas superficies de montaje medida h y el diámetro d_3 mecanizados. Zonas de deslizamiento lapeadas.

Nota:

-  Descripción de guiado a bolas. Ver al principio del capítulo D.
-  Precargas en guiado. Ver clasificación de emparejamientos al principio del capítulo D.
-  Combinaciones de guiado recomendados. Ver selección al principio del capítulo D.

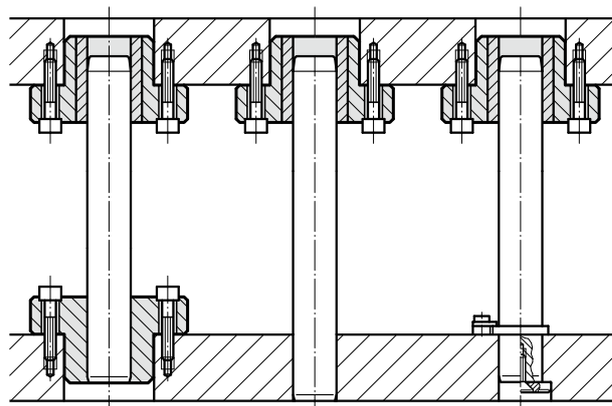
Campo de Tolerancias:

amarillo = .10

verde = .20

rojo = .30

Ejemplo de montaje



2031.44. Cojinete de guía para alturas reducidas, para guía de la bola

d_1	19 20	24 25	30 32	38 40	48 50
d_2	25 26	30 31	38 40	46 48	56 58
d_3	42	47	62	77	93
d_4	9	9	11	14	18
a	85	90	115	130	160
b	45	50	65	80	96
e_1	64	68	83	95	118
e_2	24	28	34	45	55
h	16	20	23	28	33
h_1	37	47	60	77	95
l_1	44	56	70	95	120
l^*	45	56	71	95	120

* l = Longitud nominal de pedido de jaula de bolas - Longitud preferente

Ejemplo de código:

Cojinete de guía para alturas reducidas, para guía de la bola = 2031.44.

Diámetro de guía d_1 32 mm = 032.

Clasificación TOL amarillo = 10

Código = 2031.44. 032. 10