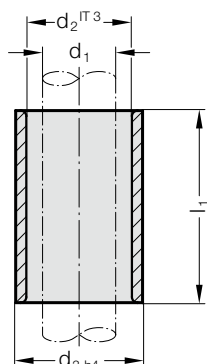


CASQUILLO DE GUÍA A BOLAS, PARA ALTA VELOCIDAD

CASQUILLO DE GUÍA A BOLAS, ISO 9448-3

2062.44.012.



2062.44.012. Casquillo de guía a bolas, para alta velocidad

Código	d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	para diámetro de bola
2062.44.012.016.032	12	16	20	32	2
2062.44.012.017.032	12	17	20	32	2,5

Material:

Acero para herramientas, templado 62 ± 2 HRC

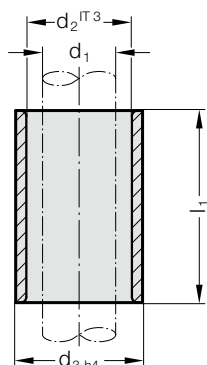
Ejecución:

Superficies de rodadura lapeado, superficie del diámetro del alojamiento en rectificado fino.

Nota:

Para el uso con jaula de bolas 206.41. y columna de guía 202.61.

2061.44.015.



2061.44. Casquillo de guía a bolas, ISO 9448-3

Código	d ₁	d ₂	d ₃	l ₁
2061.44.015.023.10	15	21	28	23
2061.44.015.023.20	15	21	28	23
2061.44.015.030.10	15	21	28	30
2061.44.015.030.20	15	21	28	30
2061.44.015.037.10	15	21	28	37
2061.44.015.037.20	15	21	28	37
2061.44.015.047.10	15	21	28	47
2061.44.015.047.20	15	21	28	47
2061.44.015.060.10	15	21	28	60
2061.44.015.060.20	15	21	28	60

Material:

Acero para herramientas, templado 62 ± 2 HRC

Ejecución:

Superficies de rodadura lapeado, superficie del diámetro del alojamiento en rectificado fino.

Nota:

Debe utilizarse con jaula de bolas 206.41. y columna guía 202.61.

Campo de tolerancias:

amarillo = .10

verde = .20