



Materiais: Aço, Aço INOX AISI 201, Aço INOX AISI 320 e Aço INOX AISI 316

Norma: DIN 981

Geral: As porcas de fixação KML com rosca métrica são usadas para fixar rolamentos num eixo. Possuem quatro ranhuras igualmente espaçadas fixadas ao redor da sua circunferência para suportar uma chave de impacto. Essas porcas de fixação estão fixadas no eixo com a arandela de fixação MB. As porcas de fixação KM podem, alternativamente, usar uma arandela de fixação MB mais forte. As porcas de fixação KM podem ser reutilizadas, desde que não estejam danificadas.

Código	Rosca	d2	d1	B	b	h
KML 24	M120 x 2	145	135	20	12	5
KML 26	M130 x 2	155	145	21	12	5
KML 28	M140 x 2	165	155	22	12	5
KML 30	M150 x 2	180	170	24	14	5
KML 32	M160 x 3	190	180	25	14	5
KML 34	M170 x 3	200	190	26	16	5
KML 36	M180 x 3	210	200	27	16	5
KML 38	M190 x 3	220	210	28	16	5
KML 40	M200 x 3	240	220	29	18	8