



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

Norma: DIN 5406

Geral: As arandelas de fixação MB e MBL são dispositivos de fixação, usados para fixar a KM, KML e HM. As porcas de fixação T num eixo ou bucha de fixação evitam o enfraquecimento involuntário. As arandelas de fixação encaixam-se num rasgo de chave na rosca do eixo ou da bucha de fixação. Fixam a porca na posição quando uma das abas da arandela é dobrada numa das ranhuras no diâmetro externo da porca de fixação. Uma nova arandela de fixação deve ser usada sempre que a porca de fixação correspondente for reinstalada.

Código	d3	d2	d1	s	b	f	M
MBL 24	120	151	135	2	12	14	115
MBL 26	130	161	145	2	12	14	125
MBL 28	140	171	155	2	12	16	135
MBL 30	150	188	170	2	14	16	145
MBL 32	160	199	180	2.5	14	18	154
MBL 34	170	211	190	2.5	16	18	164
MBL 36	180	221	200	2.5	16	20	174
MBL 38	190	231	210	2.5	16	20	184
MBL 40	200	248	222	2.5	18	20	194