

Шлицевые гайки, сталь DIN 70852

Описание товара/фотография продукта



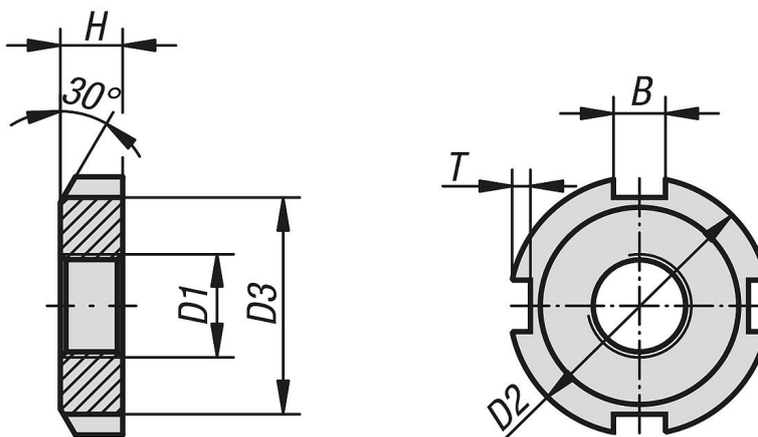
Описание

Материал:
Сталь 1.0503.

Исполнение:
Сталь, без покрытия.
Сталь оцинкованная.

Указание:
Шлицевые гайки используются, в основном, для крепления подшипников на валу.
Кроме того, шлицевые гайки можно использовать для фиксации зубчатых колес, ременных шкивов и других компонентов машин.

Чертежи



Обзор изделий

Шлицевые гайки, сталь DIN 70852

Номер заказа	Поверхность корпуса	D1	D2	D3	H	B=ширина паза	T
K2059.010	зачищенный	M10x1	20	16	5	4,5	1,8
K2059.012	зачищенный	M12x1,5	22	18	6	4,5	1,8
K2059.014	зачищенный	M14x1,5	24	20	6	4,5	1,8
K2059.016	зачищенный	M16x1,5	28	23	6	5,5	2,3
K2059.018	зачищенный	M18x1,5	30	25	6	5,5	2,3
K2059.020	зачищенный	M20x1,5	32	27	6	5,5	2,3
K2059.022	зачищенный	M22x1,5	36	30	7	6,5	2,8
K2059.024	зачищенный	M24x1,5	38	32	7	6,5	2,8
K2059.026	зачищенный	M26x1,5	40	34	7	6,5	2,8
K2059.028	зачищенный	M28x1,5	42	36	7	6,5	2,8
K2059.030	зачищенный	M30x1,5	44	38	7	6,5	2,8
K2059.032	зачищенный	M32x1,5	48	41	8	7	3,3
K2059.035	зачищенный	M35x1,5	50	43	8	7	3,3
K2059.038	зачищенный	M38x1,5	54	47	8	7	3,3
K2059.040	зачищенный	M40x1,5	56	49	8	7	3,3
K2059.042	зачищенный	M42x1,5	60	52	8	8	3,3
K2059.045	зачищенный	M45x1,5	62	54	8	8	3,3

Шлицевые гайки, сталь DIN 70852

Обзор изделий

Номер заказа	Поверхность корпуса	D1	D2	D3	H	B=ширина паза	T
K2059.048	зачищенный	M48x1,5	65	57	8	8	3,3
K2059.050	зачищенный	M50x1,5	68	60	8	8	3,3
K2059.052	зачищенный	M52x1,5	70	62	8	8	3,3
K2059.055	зачищенный	M55x1,5	75	67	8	8	3,3
K2059.060	зачищенный	M60x1,5	80	71	9	11	4,3
K2059.065	зачищенный	M65x1,5	85	76	9	11	4,3
K2059.070	зачищенный	M70x1,5	90	81	9	11	4,3
K2059.075	зачищенный	M75x1,5	95	86	10	11	4,3
K2059.080	зачищенный	M80x1,5	100	91	10	11	4,3
K2059.10	Оцинкованная	M10x1	20	16	5	4,5	1,8
K2059.12	Оцинкованная	M12x1,5	22	18	6	4,5	1,8
K2059.14	Оцинкованная	M14x1,5	24	20	6	4,5	1,8
K2059.16	оцинкованная	M16x1,5	28	23	6	5,5	2,3
K2059.18	Оцинкованная	M18x1,5	30	25	6	5,5	2,3
K2059.20	Оцинкованная	M20x1,5	32	27	6	5,5	2,3
K2059.22	Оцинкованная	M22x1,5	36	30	7	6,5	2,8
K2059.24	Оцинкованная	M24x1,5	38	32	7	6,5	2,8
K2059.26	Оцинкованная	M26x1,5	40	34	7	6,5	2,8
K2059.28	Оцинкованная	M28x1,5	42	36	7	6,5	2,8
K2059.30	Оцинкованная	M30x1,5	44	38	7	6,5	2,8
K2059.32	Оцинкованная	M32x1,5	48	41	8	7	3,3
K2059.35	Оцинкованная	M35x1,5	50	43	8	7	3,3
K2059.38	Оцинкованная	M38x1,5	54	47	8	7	3,3
K2059.40	Оцинкованная	M40x1,5	56	49	8	7	3,3
K2059.42	Оцинкованная	M42x1,5	60	52	8	8	3,3
K2059.45	Оцинкованная	M45x1,5	62	54	8	8	3,3
K2059.48	Оцинкованная	M48x1,5	65	57	8	8	3,3
K2059.50	Оцинкованная	M50x1,5	68	60	8	8	3,3
K2059.52	Оцинкованная	M52x1,5	70	62	8	8	3,3
K2059.55	Оцинкованная	M55x1,5	75	67	8	8	3,3
K2059.60	Оцинкованная	M60x1,5	80	71	9	11	4,3
K2059.65	Оцинкованная	M65x1,5	85	76	9	11	4,3
K2059.70	Оцинкованная	M70x1,5	90	81	9	11	4,3
K2059.75	Оцинкованная	M75x1,5	95	86	10	11	4,3
K2059.80	Оцинкованная	M80x1,5	100	91	10	11	4,3