

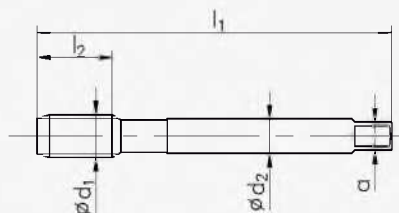
Основная метрическая резьба ISO DIN-13

ISO Metric coarse thread DIN-13

Metrisches ISO-Regelgewinde DIN-13



HSSE HSSE PM



DIN-376



ПРИМЕНЕНИЕ / Application / Einsatzgebiete	Ti**	Ti**	Ni**	1400	GAL	AL
ОБРАБАТЫВАЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ / Material / Werkstoff	S5.1	M2.3 S5.2-S5.3	S5.4	P1.5-P1.6, K3.1 -K3.3, N4.6, N4.9	N4.2-N4.3	N4.1
ИЗГОТОВЛЕН ИЗ / Quality of material / Qualität	HSSE-PM	HSSE-PM	HSSE-PM	HSSE-PM	HSSE	HSSE
ТИП ОТВЕРСТИЯ / Hole type / Lochform						
ИСПОЛНЕНИЕ / Execution / Ausführung	B	B	B	B	B	B
ПОКРЫТИЕ / Coating / Beschichtung	OX	TiCN		TiCN	TiCN	
СБЕГ РЕЗЬБЫ / Chamfer / Anschnitt	B / 4-5P	B / 4-5P	B / 4-5P	B / 4-5P	B / 4-5P	B / 4-5P
ТОЧНОСТЬ / Tolerance / Toleranz	6HX	6HX	6HX	6HX	6HX	ISO2 (6H)

M Ød ₁	P	l ₁	l ₂	Ød ₂	a		INDEX	D4-116B01	D4-115B01	D4-111C01	D4-115901	D2-115601	D2-111701
M 4	0,7	63	13	2,8	2,1	3,3	0050					○	○
M 5	0,8	70	16	3,5	2,7	4,2	0052					○	○
M 6	1	80	19	4,5	3,4	5	0060					○	○
M 8	1,25	90	22	6	4,9	6,8	0080	○	○	○	○	○	○
M 10	1,5	100	24	7	5,5	8,5	0100	○	○	○	○	○	○
M 12	1,75	110	29	9	7	10,2	0120	○	○	○	●	●	○
M 14	2	110	30	11	9	12	0140	○	○	○	○	○	○
M 16	2	110	32	12	9	14	0160	○	○	○	●	●	○
M 18	2,5	125	34	14	11	15,5	0180				○	○	○
M 20	2,5	140	34	16	12	17,5	0200				○	○	○
M 22	2,5	140	34	18	14,5	19,5	0220				○	○	○
M 24	3	160	38	18	14,5	21	0240				○	○	○
M 27	3	160	38	20	16	24	0270				○	○	○
M 30	3,5	180	45	22	18	26,5	0300				○	○	○
M 33	3,5	180	50	25	20	29,5	0330				○	○	○
M 36	4	200	56	28	22	32	0360				○	○	○
M 39	4	200	60	32	24	35	0390					○	○
M 42	4,5	200	60	32	24	37,5	0420					○	○
M 45	4,5	220	65	36	29	40,5	0450					○	○
M 48	5	250	70	36	29	43	0480					○	○
M 52	5	250	70	40	32	47	0520					○	○

** Класс h6 точности хвостовика - под заказ

** h6 class shank on request

** Auf Wunsch Schaft in h6

ПРИМЕР ДЛЯ ЗАКАЗА / Example of order / Beispiel einer Bestellung:

D4-115901-0160
DIN-376 B M16 6HX HSSE-PM 1400 TiCN

● В наличии на складе / On stock / Ab Lager

○ Под заказ / On request / Auf Anfrage