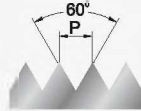
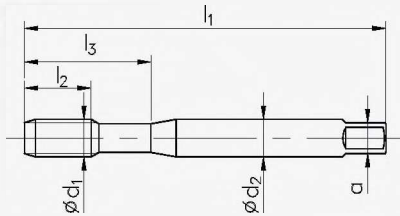


**Основная метрическая резьба ISO DIN-13**

ISO Metric coarse thread DIN-13  
Metrisches ISO-Regelgewinde DIN-13



HSSE HSSE PM



**DIN-371**



<b>ПРИМЕНЕНИЕ / Application / Einsatzgebiete</b>	800	800	800	1400	GG	GG**	GG**
<b>ОБРАБАТЫВАЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ / Material / Werkstoff</b>	P1.2-P1.3	P1.3-P1.4 K3.2-K3.3	P1.2-P1.3	P1.5-P1.6, K3.1 K3.3, N4.6, N4.9	K3.1-K3.3	K3.1-K3.3, N4.2, N4.3, N4.11	
<b>ИЗГОТОВЛЕН ИЗ / Quality of material / Qualität</b>	HSSE	HSSE	HSSE	HSSE-PM	HSSE	HSSE-PM	HSSE-PM
<b>ТИП ОТВЕРСТИЯ / Hole type / Lochform</b>							
	<1,5d	<1,5d	<1,5d	<1,5d	<1,5d	<2d	<2,5d
<b>ИСПОЛНЕНИЕ / Execution / Ausführung</b>			LH			IK	IKR
<b>ПОКРЫТИЕ / Coating / Beschichtung</b>		TIN		TiCN	TiCN	TiCN	TiCN
<b>СБЕГ РЕЗЬБЫ / Chamfer / Anschnitt</b>	C / 2-3P	C / 2-3P	C / 2-3P	C / 2-3P	C / 2-3P	E / 1,5-2P	E / 1,5-2P
<b>ТОЧНОСТЬ / Tolerance / Toleranz</b>	ISO2 (6H)*	ISO2 (6H)*	ISO2 (6H)	6HX	6HX	6HX	6HX

M	Ød <sub>1</sub>	P	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	Ød <sub>2</sub>	a		INDEX	C2-121101	C2-123101	C2-221101	C4-125901	C2-125501	C4-145551	C4-145561
M 1	0,25	40	5,5			2,5	2,1	0,75	0010*	●	○					
M 1,2	0,25	40	5,5			2,5	2,1	0,95	0012*	●	○					
M 1,4	0,3	40	7			2,5	2,1	1,1	0014*	●	○					
M 1,6	0,35	40	8			2,5	2,1	1,25	0016	●	○					
M 1,7	0,35	40	8			2,5	2,1	1,3	0017	●	○					
M 1,8	0,35	40	8			2,5	2,1	1,45	0018	●	○					
M 2	0,4	45	8			2,8	2,1	1,6	0020	●	○					
M 2,5	0,45	50	9			2,8	2,1	2,05	0025	○	○					
M 2,6	0,45	50	9			2,8	2,1	2,1	0026	○	○					
M 3	0,5	56	10	18		3,5	2,7	2,5	0030	●	●	●		●		
M 3,5	0,6	56	12	20	4	3	2,9	0035	○	○	○		○			
M 4	0,7	63	12	21	4,5	3,4	3,3	0040	○	○	○		○			
M 4,5	0,75	70	14	25	6	4,9	3,8	0045	○	○	○		○			
M 5	0,8	70	14	25	6	4,9	4,2	0050	●	●	●	●	●	○	○	○
M 6	1	80	18	30	6	4,9	5	0060	○	○	○	○	○	○	○	○
M 7	1	80	18	30	7	5,5	6	0070	○	○	○	○	○	○	○	○
M 8	1,25	90	20	35	8	6,2	6,8	0080	○	○	○	○	○	○	○	○
M 9	1,25	90	20	35	9	7	7,8	0090	○	○	○	○	○	○	○	○
M 10	1,5	100	20	39	10	8	8,5	0100	○	○	○	○	○	○	○	○



\* Размеры M1 - M1,4 имеют точность ISO1 (4H)  
\* Dimensions M1+ M1,4 have a tolerance ISO1 (4H)  
\* Abmessungen M1+M1,4 haben Toleranz ISO1(4H)

\*\* Класс h6 точности хвостовика - под заказ  
\*\* h6 class shank on request  
\*\* Auf Wunsch Schaft in h6