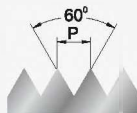


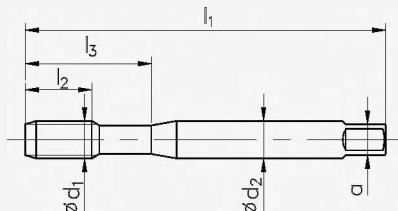
## Мелкая метрическая резьба ISO DIN-13

ISO Metric fine thread DIN-13

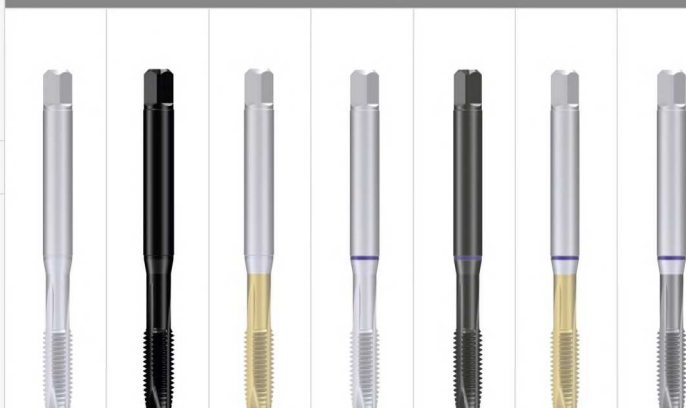
Metrisches ISO-Feingewinde DIN-13



HSSE



## DIN-371



ПРИМЕНЕНИЕ / Application / Einsatzgebiete

ОБРАБАТЫВАЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ / Material / Werkstoff

ИЗГОТОВЛЕН ИЗ / Quality of material / Qualität

ТИП ОТВЕРСТИЯ / Hole type / Lochform

ИСПОЛНЕНИЕ / Execution / Ausführung

ПОКРЫТИЕ / Coating / Beschichtung

СБЕГ РЕЗЬБЫ / Chamfer / Anschnitt

ТОЧНОСТЬ / Tolerance / Toleranz

										800	800	800	INOX	INOX	INOX	INOX
										P1.3 N4.5, N4.8	P1.3	P1.2-P1.4 N4.5, N4.8	M2.2	P1.3, M2.2	P1.2-1.4, M2.1 -M2.2, N4.2-N4.8	P1.2-1.4, M2.1-2.2 N4.2-N4.3, N4.6
										HSSE	HSSE	HSSE	HSSE	HSSE	HSSE	HSSE
										B	B	B	B	B	B	B
											OX	TIN		OX	TIN	HL
										B / 4-5P	B / 4-5P	B / 4-5P	B / 4-5P	B / 4-5P	B / 4-5P	B / 4-5P
										ISO2 (6H)	ISO2 (6H)	ISO2 (6H)	ISO2 (6H)	ISO2 (6H)	ISO2 (6H)	ISO2 (6H)
MF Ød <sub>1</sub>	P	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	Ød <sub>2</sub>	a		INDEX		C2-111101	C2-116101	C2-113101	C2-111801	C2-116801	C2-113801	C2-118801
M 4 x 0,5	0,5	63	10	21	4,5	3,4	3,5	0041		●	○	○	●	○	○	○
M 5 x 0,5	0,5	70	12	25	6	4,9	4,5	0051		●	○	○	●	○	○	○
M 6 x 0,75	0,75	80	14	30	6	4,9	5,2	0062		●	○	○	●	○	○	○
M 8 x 0,75	0,75	80	18	30	8	6,2	7,2	0082		●	○	○	●	○	○	○
M 8 x 1	1	90	20	35	8	6,2	7	0083		●	●	●	●	●	●	○
M 10 x 0,75	0,75	90	20	35	10	8	9,2	0102		●	○	○	●	○	○	○
M 10 x 1	1	90	20	35	10	8	9	0103		●	●	●	●	●	●	○
M 10 x 1,25	1,25	100	20	39	10	8	8,8	0104		●	○	○	●	○	○	○

СОЖ для нарезания резьбы на стр. 213

Speciments for threading on 213 page  
Hilfsmittel für Gewindeschneiden auf der Seite 213