

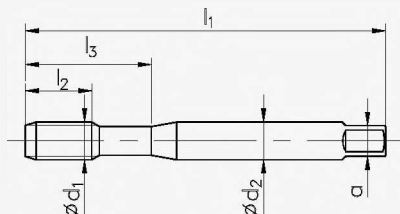
Основная метрическая резьба ISO DIN-13

ISO Metric coarse thread DIN-13

Metrisches ISO-Regelgewinde DIN-13



VHM



~DIN-371



ПРИМЕНЕНИЕ / Application / Einsatzgebiete

HRC60

GAL

WGN

WGN

ОБРАБАТЫВАЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ / Material / Werkstoff

H6.1-H6.2

K3.1, N4.3
N4.6, N4.10
N4.13P1.1-P1.3
M2.2
N4.1-N4.5P1.1-P1.3
M2.2
N4.1-N4.5

ИЗГОТОВЛЕН ИЗ / Quality of material / Qualität

VHM

VHM

VHM

VHM

ТИП ОТВЕРСТИЯ / Hole type / Lochform



<1,5d



<2,5d



<3d



<3d

ИСПОЛНЕНИЕ / Execution / Ausführung

IK*

R15 IK*

SR IK*

SR IKR*

ПОКРЫТИЕ / Coating / Beschichtung

TiCN

TiCN

HL

HL

СБЕГ РЕЗЬБЫ / Chamfer / Anschnitt

D / 4-5P

C / 2-3P

C / 2-3P

C / 2-3P

ТОЧНОСТЬ / Tolerance / Toleranz

6HX

6HX

6HX

6HX

M Ød ₁	P	l ₁	l ₂	l ₃	Ød ₂	a		INDEX	C9-135F01*	C9-505601*	C9-928005*			
M 3*	0,5	56	5	18	3,5	2,7	2,5	0030*	●	○	○			
M 4*	0,7	63	7	21	4,5	3,4	3,3	0040*	●	○	○			
M 5*	0,8	70	8	25	6	4,9	4,2	0050*	●	○	○			
M Ød ₁	P	l ₁	l ₂	l ₃	Ød ₂	a		INDEX	C9-135F51	C9-505651	C9-928505	C9-928605		
M 6	1	80	10	30	6	4,9	5	0060	●	○	○	○		
M 8	1,25	90	13	35	8	6,2	6,8	0080	●	○	○	○		
M 10	1,5	100	15	39	10	8	8,5	0100	●	○	○	○		

* Метчики и метчики-раскатники из VHM сплавов, размерами от M3 до M5 поставляются без внутреннего охлаждения
 * Taps and forming taps VHM, sizes M3 to M5 are supplied without internal coolant flow
 * Gewindebohrer und gewindeformer VHM M3 bis M5 haben keine Kühlbohrungen

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

C9-135F01-0050

DIN-371 D M5 6HX VHM HRC60 TiCN

● В наличии на складе / On stock / Ab Lager

○ Под заказ / On request / Auf Anfrage