

МЕТЧИКИ МАШИННЫЕ

DIN 371/376

M

HSS-E

LH (лев.)

ZIRA

ТОЧНЫЕ РЕЗЬБОНАРЕЗНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ
С 1957 ГОДА

Для метрической резьбы ISO DIN 13 | Допуск ISO2/6H | левая резьба

ТИП В

№ 2000BLH



4–5 витков на заборной части со спиральной подточкой для сквозных отверстий

ТИП С

№ 2000CLH



2–3 витка на заборной части для сквозных и глухих отверстий

РАЗМЕР	L1	L2	D2	Ø	ТИП В LH (лев.)	ТИП С LH (лев.)
DIN 371						
M 3 × 0,5	56	11,0	3,5	2,7	ZI-200800	ZI-200813
M 4 × 0,7	63	13,0	4,5	3,4	ZI-200801	ZI-200814
M 5 × 0,8	70	16,0	6,0	4,9	ZI-200802	ZI-200815
M 6 × 1,0	80	19,0	6,0	4,9	ZI-200803	ZI-200816
M 8 × 1,25	90	22,0	8,0	6,2	ZI-200804	ZI-200817
M 10 × 1,5	100	24,0	10,0	8,0	ZI-200805	ZI-200818
DIN 376						
M 12 × 1,75	110	29,0	9,0	7,0	ZI-200806	ZI-200819
M 14 × 2,0	110	30,0	11,0	9,0	ZI-200807	ZI-200820
M 16 × 2,0	110	32,0	12,0	9,0	ZI-200808	ZI-200821
M 18 × 2,5	125	34,0	14,0	11,0	ZI-200809	ZI-200822
M 20 × 2,5	140	34,0	16,0	12,0	ZI-200810	ZI-200823
M 22 × 2,5	140	34,0	18,0	14,5	ZI-200811	ZI-200824
M 24 × 3,0	160	38,0	18,0	14,5	ZI-200812	ZI-200825

МЕТЧИКИ МАШИННЫЕ

DIN 371/376

M

HSS-E

Экстрадлинный

Для метрической резьбы ISO DIN 13 | Допуск ISO2/6H

35° RSP

№ 2400L (100 мм) | № 2401L (120 мм) | № 2402L (150 мм)



2–3 витка на заборной части, винтовая канавка 35° для глухих отверстий

ТИП В

№ 2000L (100 мм) | № 2001L (120 мм) | № 2002L (150 мм)



4–5 витков на заборной части со спиральной подточкой для сквозных отверстий

РАЗМЕР	L1	L2	D2	Ø	35° RSP	ТИП В		
100 мм								
					DIN 371	DIN 371		
M 3 × 0,5	100	11,0	3,5	2,7	ZI-200850	ZI-200857		
M 4 × 0,7	100	13,0	4,5	3,4	ZI-200851	ZI-200858		
M 5 × 0,8	100	16,0	6,0	4,9	ZI-200852	ZI-200859		
M 6 × 1,0	100	19,0	6,0	4,9	ZI-200853	ZI-200860		
M 8 × 1,25	100	22,0	8,0	6,2	ZI-200854	ZI-200861		
M 10 × 1,5	100	24,0	10,0	8,0	ZI-200855	ZI-200862		
M 12 × 1,75	100	29,0	12,0	9,0	ZI-200856	ZI-200863		
120 мм								
					DIN 371	DIN 371		
M 4 × 0,7	120	13,0	4,5	3,4	ZI-200864	ZI-200870		
M 5 × 0,8	120	16,0	6,0	4,9	ZI-200865	ZI-200871		
M 6 × 1,0	120	19,0	6,0	4,9	ZI-200866	ZI-200872		
M 8 × 1,25	120	22,0	8,0	6,2	ZI-200867	ZI-200873		
M 10 × 1,5	120	24,0	10,0	8,0	ZI-200868	ZI-200874		
M 12 × 1,75	120	29,0	12,0	9,0	ZI-200869	ZI-200875		
150 мм								
					DIN 371	DIN 376		
					DIN 371	DIN 376		
M 4 × 0,7	150	13,0	4,5	3,4	ZI-200876	276882	ZI-200882	ZI-276876
M 5 × 0,8	150	16,0	6,0	4,9	ZI-200877	276883	ZI-200883	ZI-276877
M 6 × 1,0	150	19,0	6,0	4,9	ZI-200878	276884	ZI-200884	ZI-276878
M 8 × 1,25	150	22,0	8,0	6,2	ZI-200879	276885	ZI-200885	ZI-276879
M 10 × 1,5	150	24,0	10,0	8,0	ZI-200880	276886	ZI-200886	ZI-276880
M 12 × 1,75	150	29,0	12,0	9,0	ZI-200881	276887	ZI-200887	ZI-276881