

Метчики машинные

Краткое описание					Реж. Материал	Артикул №
станд. 2	Тип	форма	Durchmesser-toleranz	Поверхн.	Диапазон Ø	

Метчики для метрической резьбы

					HSS-E	805
DIN 371	Al	B	ISO 2 / 6H	○	M 2 - M10	
					HSS-E	1875
DIN 371	GGT	C	ISO 2 / 6H	Ⓢ	M 3 - M10	
					HSS-E	807
DIN 371	GG	C	6HX	●	M 3 - M10	
					HSS-E	930
DIN 371	GG	C	6HX	Ⓢ	M 3 - M10	
					HSS-E	1918
DIN 371	GG	C	6HX	Ⓐ	M 3 - M10	
					HSS-E	800
DIN 371	Ms	C	ISO 2 / 6H	○	M 3 - M10	
					HSS-E	788
DIN 371	H AZ	C	ISO 2 / 6H	●	M 2 - M10	
					PM HSS-E	2900
~ DIN 371	Ti	B	ISO 2 / 6H	○	M 3 - M10	
					PM HSS-E	2901
~ DIN 371	Ti	B	ISO 2 / 6H	●	M 3 - M10	
					PM HSS-E	2916
~ DIN 371	Ni	B	ISO 2 / 6H	○	M 3 - M10	
					HSS-E	809
DIN 371	N R15	C	ISO 2 / 6H	○	M 2 - M10	
					HSS-E	946
DIN 371	N R15	C	ISO 2 / 6H	●	M 2 - M10	
					HSS-E	913
DIN 371	N R15	C	ISO 2 / 6H	Ⓢ	M 2 - M10	
					HSS-E	810
DIN 371	N R40	C	ISO 2 / 6H	○	M 2 - M10	

○ без покрытия	● обработанные пором	● с азотиров. ленточкой	● азотированные	● золотисто-коричневый	Ⓐ TiAlN
Ⓐ AlTiN	Ⓒ TiCN	Ⓕ FIRE	⒫ AlCrN	Ⓢ TiN	Ⓜ MolyGlide

Краткое описание					Реж. Материал	Артикул №
станд. 2	Тип	форма	Durchmesser-toleranz	Поверхн.	Диапазон Ø	

Метчики для метрической резьбы

					HSS-E	783
DIN 371	N R40	C	ISO 2 / 6H	●	M 2 - M10	
					HSS-E	914
DIN 371	N R40	C	ISO 2 / 6H	Ⓢ	M 2 - M10	
					HSS-E	1252
DIN 371	N R40	C	ISO 2 / 6H	Ⓒ	M 3 - M10	
					HSS-E	786
DIN 371	N L40-LH	C	ISO 2 / 6H	○	M 3 - M10	
					HSS-E	799
DIN 371	N R15	C	ISO 3 / 6G	○	M 2 - M10	
					HSS-E	844
DIN 371	N R40	C	ISO 3 / 6G	○	M 3 - M10	
					PM HSS-E	872
DIN 371	H R15	C	ISO 2 / 6H	○	M 3 - M10	
					PM HSS-E	1577
DIN 371	H R15	C	ISO 2 / 6H	Ⓐ	M 6 - M10	
					HSS-E	811
DIN 371	H R40	C	ISO 2 / 6H	○	M 2 - M10	
					HSS-E	947
DIN 371	H R40	C	ISO 2 / 6H	●	M 2 - M10	
					HSS-E	2850
DIN 371	H R40	C	ISO 2 / 6H	●	M 2 - M10	
					HSS-E	361
DIN 371	H R40	C	ISO 2 / 6H	Ⓢ	M 2 - M10	
					HSS-E	1916
DIN 371	H R40	C	ISO 2 / 6H	Ⓒ	M 2 - M10	
					HSS-E	2984
DIN 371	H R40	C	ISO 3 / 6G	○	M 2 - M10	