





Стандарт	Тип	Форма	Допуск	Изображение инструмента	Режущий материал	Покрывтие	d1	Артикул №	Группа скидок	Программа на стр.
----------	-----	-------	--------	-------------------------	------------------	-----------	----	-----------	---------------	-------------------

метчики для метрической резьбы по ISO

DIN 376	H	C	6HX		NEW	HSS-E		M16 - M39	778	103	850
DIN 376	VA R15	C	ISO 2 / 6H			HSS-E		M12 - M24	785	103	850
DIN 376	N L40-LH	C	ISO 2 / 6H			HSS-E		M12 - M20	787	103	850
DIN 376	VA R40	C	ISO 2 / 6H			HSS-E		M12 - M30	825	103	850
DIN 376	N R40	C	ISO 2 / 6H			HSS-E		M12 - M16	1254	103	851
DIN 376	VA R40	C	ISO 2 / 6H			HSS-E		M12 - M24	2863	103	851
DIN 376	VA R15	C	ISO 2 / 6H			HSS-E		M12 - M24	2895	103	851
DIN 376	VA R40	C	ISO 2 / 6H			HSS-E-PM		M12 - M20	60	103	851
DIN 376	VA R40	C	ISO 2 / 6H			HSS-E-PM		M12 - M24	910	103	851
DIN 376	H R15	C	ISO 2 / 6H			HSS-E-PM		M12 - M20	935	103	851
DIN 376	N R50	C	ISO 2 / 6H			HSS-E-PM		M12 - M20	1098	103	851
DIN 376	N R40	C	ISO 2 / 6H			HSS-E-PM		M12 - M20	1289	103	851
DIN 376	H R15	C	ISO 2 / 6H			HSS-E-PM		M12 - M20	1578	103	851
DIN 371	VA R50	C	6HX			HSS-E-PM		M 3 - M10	761	103	852
DIN 376	VA R50	C	6HX			HSS-E-PM		M12 - M20	763	103	852

 без покрытия
  обработка паром
  азотирование ленточек
  азотирование
  золотисто-коричневое
  A TiAlN
  a TiAlN nanoA
  A TiAlN SuperA