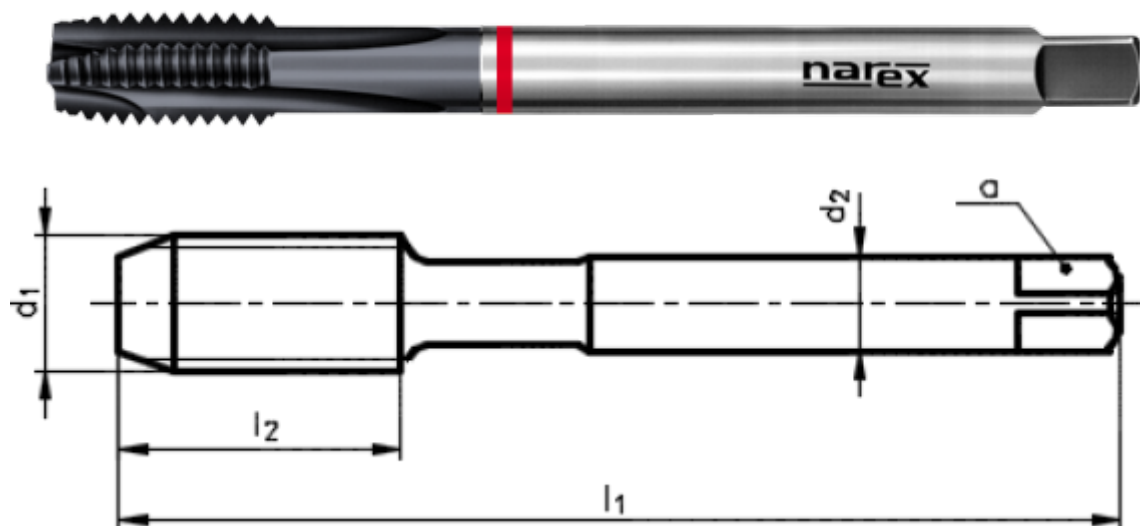


Машинный метчик с прямой канавкой и со стружколомом



КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР: 3580

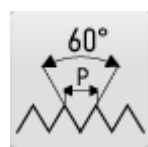
Машинный метчик метрической и мелкой метрической резьбы, DIN 376, DIN 374, с покрытием TiCN, для цементированных и азотированных сталей, улучшенных сталей, инструментальных сталей, чугуна с шаровидным графитом и ковкого чугуна.



РЕЗЬБА "М"
Метрическая резьба ISO



РЕЗЬБА "MF"
Мелкая метрическая резьба ISO



ЭСКИЗ ПРОФИЛЯ РЕЗЬБЫ
60°



СТАНДАРТ РЕЗЬБЫ
DIN13



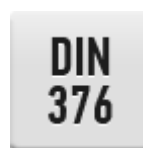
ТИП "H"
Метчик для сталей с прочностью до 1100 Н/мм²



ТИП ПОКРЫТИЯ
Покрытие TiCN



МАТЕРИАЛ МЕТЧИКА
Высокопроизводительная быстрорежущая сталь ванадиевая HSSE V3



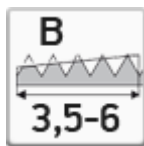
СТАНДАРТ МЕТЧИКА
DIN 376



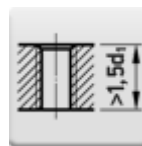
СТАНДАРТ МЕТЧИКА
DIN 374



ДОПУСК РЕЗЬБЫ
ISO 2 - 6H



ЗАБОРНАЯ ЧАСТЬ "В"
Длина 3,5-6 витков



ТИП ОТВЕРСТИЯ
Сквозное отверстие (длина резьбы L > 1,5xd1)

Выберите вариант изделия

Идентификационный номер	D1	P	Поле допуска	I1	I2	d2	a	Цена без НДС	Цена с НДС
041538266030000	M3	0,5	6H	56	9	2,2	-	19.15 EUR	23.17 EUR
041538266040000	M4	0,7	6H	63	12	2,8	2,1	19.75 EUR	23.90 EUR
041538266050000	M5	0,8	6H	70	13	3,5	2,7	18.65 EUR	22.57 EUR
041538266060000	M6	1	6H	80	15	4,5	3,4	19.15 EUR	23.17 EUR
041538266080000	M8	1,25	6H	90	18	6	4,9	20.50 EUR	24.81 EUR
041538266100000	M10	1,5	6H	100	20	7	5,5	23.45 EUR	28.37 EUR
041538266120000	M12	1,75	6H	110	23	9	7	27.65 EUR	33.46 EUR
041538266140000	M14	2	6H	110	25	11	9	35.95 EUR	43.50 EUR
041538266160000	M16	2	6H	110	25	12	9	39.70 EUR	48.04 EUR
041538266180000	M18	2,5	6H	125	30	14	11	56.80 EUR	68.73 EUR
041538266200000	M20	2,5	6H	140	30	16	12	58.70 EUR	71.03 EUR
041538266220000	M22	2,5	6H	140	30	18	14,5	84.55 EUR	102.31 EUR
041538266240000	M24	3	6H	160	36	18	14,5	79.55 EUR	96.26 EUR
041538266270000	M27	3	6H	160	36	20	16	106.20 EUR	128.50 EUR
041538266300000	M30	3,5	6H	180	40	22	18	128.50 EUR	155.49 EUR
041538466068000	M6	0,75	6H	80	15	4,5	3,4	27.35 EUR	33.09 EUR
041538466087000	M8	1	6H	90	18	6	4,9	27.65 EUR	33.46 EUR
041538466088000	M8	0,75	6H	80	15	6	4,9	30.40 EUR	36.78 EUR
041538466107000	M10	1	6H	90	20	7	5,5	28.85 EUR	34.91 EUR
041538466125000	M12	1,5	6H	100	21	9	7	31.55 EUR	38.18 EUR
041538466127000	M12	1	6H	100	21	9	7	33.45 EUR	40.47 EUR
041538466145000	M14	1,5	6H	100	21	11	9	42.00 EUR	50.82 EUR
041538466165000	M16	1,5	6H	100	21	12	9	47.70 EUR	57.72 EUR
041538466185000	M18	1,5	6H	110	24	14	11	59.45 EUR	71.93 EUR

Идентификационный номер	D1	P	Поле допуска	l1	l2	d2	a	Цена без НДС	Цена с НДС
041538466205000	M20	1,5	6H	125	24	16	12	66.45 EUR	80.40 EUR

Применение

ОБРАБАТЫВАЕМЫЙ МАТЕРИАЛ	ТИП ОТВЕРСТИЯ	СКОРОСТЬ РЕЗАНИЯ	СМАЗКА	ПРИМЕНЕНИЕ
Алюминиевый сплав с содержанием Si > 10%	сквозное отверстие (длина резьбы L < 1,5xd1)	15-30	Эмульсия	Рекомендуемое применение
Алюминиевый сплав с содержанием Si > 10%	сквозное отверстие (длина резьбы L > 1,5xd1)	15-30	Эмульсия	Рекомендуемое применение
Инструментальные углеродистые стали с прочностью до 1100 Н/мм ²	сквозное отверстие (длина резьбы L > 1,5xd1)	4-8	Режущее масло/Эмульсия	Рекомендуемое применение
Инструментальные углеродистые стали с прочностью до 1100 Н/мм ²	сквозное отверстие (длина резьбы L < 1,5xd1)	4-8	Режущее масло/Эмульсия	Рекомендуемое применение
Улучшенные стали	сквозное отверстие (длина резьбы L < 1,5xd1)	4-8	Режущее масло/Эмульсия	Рекомендуемое применение
Улучшенные стали	сквозное отверстие (длина резьбы L > 1,5xd1)	4-8	Режущее масло/Эмульсия	Рекомендуемое применение
Цементированные и азотированные стали с прочностью до 1100 Н/мм ²	сквозное отверстие (длина резьбы L > 1,5xd1)	4-8	Режущее масло/Эмульсия	Рекомендуемое применение
Цементированные и азотированные стали с прочностью до 1100 Н/мм ²	сквозное отверстие (длина резьбы L < 1,5xd1)	4-8	Режущее масло/Эмульсия	Рекомендуемое применение
Чугун с шаровидным графитом и ковкий чугун	глухое отверстие (длина резьбы < 1,5 d1, глубина предварительного сверления ≥ L+ d1)	7-10	Эмульсия	Допустимое применение
Чугун с шаровидным графитом и ковкий чугун	сквозное отверстие (длина резьбы L > 1,5xd1)	7-10	Эмульсия	Допустимое применение
Чугун с шаровидным графитом и ковкий чугун	сквозное отверстие (длина резьбы L < 1,5xd1)	7-10	Эмульсия	Допустимое применение

NAREX Ždánice, spol. s r.o.

Městečko 250
696 32 Ždánice, Česká republika

Tel.: +420 518 607 111
Fax: +420 518 607 153
E-mail: sales@narexzd.cz
Web: www.narexzd.cz