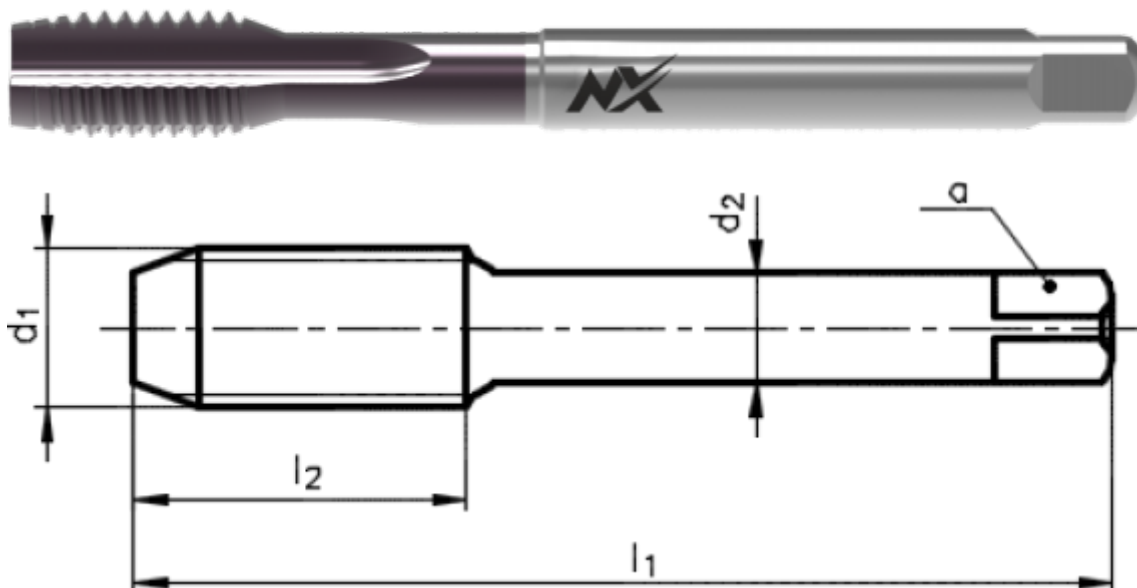


Машинный метчик с прямой канавкой



КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР: 3230NX

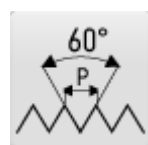
Высокопроизводительный машинный метчик метрической резьбы с прямой канавкой, NAREX стандарт, с покрытием TiCN, для сталей твёрдости 40-50 HRC



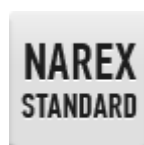
РЕЗЬБА "М"
Метрическая резьба ISO



РЕЗЬБА "MF"
Мелкая метрическая резьба ISO



ЭСКИЗ ПРОФИЛЯ РЕЗЬБЫ
60°



СТАНДАРТ МЕТЧИКА
NAREX



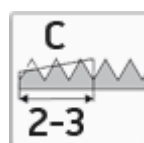
ТИП "H"
Метчик для сталей с прочностью до 1100 Н/мм²



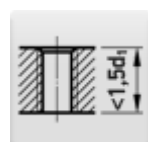
МАТЕРИАЛ МЕТЧИКА
Порошковая высокопроизводительная быстрорежущая сталь HSSE PM



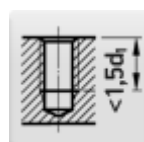
ТИП ПОКРЫТИЯ
Покрытие TiCN



ЗАБОРНАЯ ЧАСТЬ "С"
Длина 2-3 витка



ТИП ОТВЕРСТИЯ
Сквозное отверстие (длина резьбы $L < 1,5 \times d_1$)



ТИП ОТВЕРСТИЯ
Глухое отверстие (длина резьбы $< 1,5 \times d_1$)

Выберите вариант изделия

Идентификационный номер	D1	P	Поле допуска	l1	l2	d2	a	Цена без НДС	Цена с НДС
042038234030000	M3	0,5	6HX	46	11	3,5	2,7	62.10 EUR	75.14 EUR
042038234040000	M4	0,7	6HX	52	13	4,5	3,4	63.35 EUR	76.65 EUR
042038234050000	M5	0,8	6HX	60	16	6	4,9	64.60 EUR	78.17 EUR
042038234060000	M6	1	6HX	62	19	6	4,9	65.25 EUR	78.95 EUR
042038234080000	M8	1,25	6HX	70	22	6	4,9	74.55 EUR	90.21 EUR
042038234087000	M8	1	6HX	70	22	6	4,9	83.85 EUR	101.46 EUR
042038234100000	M10	1,5	6HX	75	24	7	5,5	85.40 EUR	103.33 EUR
042038234107000	M10	1	6HX	75	24	7	5,5	102.50 EUR	124.03 EUR
042038234120000	M12	1,75	6HX	82	29	9	7	113.35 EUR	137.15 EUR
042038234125000	M12	1,5	6HX	82	29	9	7	137.90 EUR	166.86 EUR
042038234140000	M14	2	6HX	88	30	11	9	182.60 EUR	220.95 EUR
042038234145000	M14	1,5	6HX	88	30	11	9	187.55 EUR	226.94 EUR
042038234160000	M16	2	6HX	95	32	12	9	184.45 EUR	223.18 EUR
042038234165000	M16	1,5	6HX	95	32	12	9	191.30 EUR	231.47 EUR
042038234200000	M20	2,5	6HX	105	37	16	12	300.60 EUR	363.73 EUR
042038234240000	M24	3	6HX	160	38	18	14,5	499.95 EUR	604.94 EUR

Применение

ОБРАБАТЫВАЕМЫЙ МАТЕРИАЛ	ТИП ОТВЕРСТИЯ	СКОРОСТЬ РЕЗАНИЯ	СМАЗКА	ПРИМЕНЕНИЕ
Высоколегированные стали с прочностью до 1400 Н/мм ²	сквозное отверстие (длина резьбы L > 1,5xd1)	3-5	Режущее масло	Рекомендуемое применение
Высоколегированные стали с прочностью до 1400 Н/мм ²	глухое отверстие (длина резьбы L < 1,5xd1)	3-5	Режущее масло	Рекомендуемое применение

ОБРАБАТЫВАЕМЫЙ МАТЕРИАЛ	ТИП ОТВЕРСТИЯ	СКОРОСТЬ РЕЗАНИЯ	СМАЗКА	ПРИМЕНЕНИЕ
Улучшенные стали с прочностью до 1400 Н/мм ²	глухое отверстие (длина резьбы $L < 1,5 \times d_1$)	3-5	Режущее масло	Рекомендуемое применение
Улучшенные стали с прочностью до 1400 Н/мм ²	сквозное отверстие (длина резьбы $L > 1,5 \times d_1$)	3-5	Режущее масло	Рекомендуемое 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