



Магазин www.LYNXGEAR.lv
Компания: SIA „LATLYNX”
info@lynxgear.lv, +371 2022 8895
Рег. номер 45403038162, НДС Рег. номер LV45403038162,
Юридический адрес: Baznīcas iela 8, Aizkraukle,
Aizkraukles novads, LV-5101, LATVIJA
Банковский счет: LV87UNLA0050021387494
AS SEB banka, SWIFT: UNLALV2X

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ЗАКАЗА

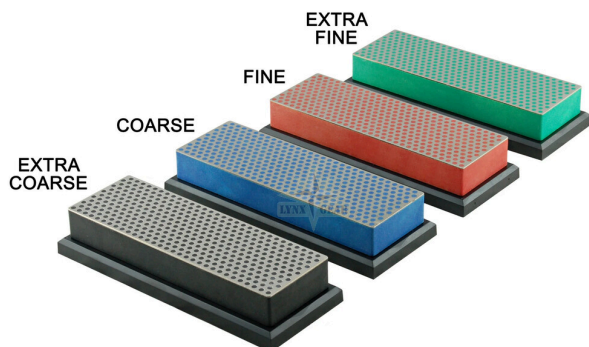
(НЕ ДЛЯ ОПЛАТЫ)

Пока без рейтинга

Цена 183,95 €

Цена со скидкой

Вкл. НДС 21%: 31,93 €



Профессиональный набор
алмазных точильных камней с
четырьмя градациями



Наименование	DMT W6EFCX — четырёхэлементный набор алмазных точильных камней
Размер камней	6" × 2" × 0.75" (152 × 51 × 19 мм)
Зернистость	Extra-Coarse (60μ / 220), Coarse (45μ / 325), Fine (25μ / 600), Extra-Fine (9μ / 1200)
Материал	Монокристаллический алмазный абразив
Хранение	Пластиковый футляр с отделениями для четырёх камней
Вес	Около 1,2 кг (набор)
Назначение	Заточка и полировка ножей, инструментов, стамесок и т.п.
Страна происхождения	США

О бренде

Diamond Machining Technology (DMT) – один из мировых лидеров в области технологий алмазной обработки. Продукция DMT, производимая в США, известна своей точностью, долговечностью и стабильным качеством. Монокристаллическая алмазная поверхность обеспечивает более быструю заточку и увеличивает срок службы инструментов по сравнению с традиционными абразивами. Продукты DMT выбирают мастера, повара и профессионалы во всём мире – это эталон современного подхода к заточке.

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ЗАКАЗА

Глоссарий терминов

- **Монокристаллический алмаз:** алмаз с однородной кристаллической структурой, обеспечивающий равномерную зернистость и высокую прочность.
- **Зернистость (grit):** показатель степени крупности абразива; чем меньше значение, тем грубее обработка, чем выше – тем тоньше полировка.
- **NRR:** показатель снижения шума (для этого продукта не применим, но используется в технических данных DMT).

Производитель

Diamond Machining Technology

85 Hayes Memorial Drive

Marlborough, MA 01752

США

Служба поддержки: +1 800-835-2263 (Пн-Пт, 8:00-17:00 EST)

Е-mail: Адрес электронной почты защищен от спам-ботов. Для просмотра адреса в вашем браузере должен быть включен Javascript.

```
document.getElementById('cloakaae6ebfbb922e280d874562e8c84a042').innerHTML = ''; var prefix = 'ma' + 'il' + 'to'; var path = 'hr' + 'ef' + '='; var addyaae6ebfbb922e280d874562e8c84a042 = 'customerservice' + '@'; addyaae6ebfbb922e280d874562e8c84a042 = addyaae6ebfbb922e280d874562e8c84a042 + 'acmeunited' + '.' + 'com'; var addy_textaae6ebfbb922e280d874562e8c84a042 = 'customerservice' + '@' + 'acmeunited' + '.' + 'com'; document.getElementById('cloakaae6ebfbb922e280d874562e8c84a042').innerHTML += '<u>' + addy_textaae6ebfbb922e280d874562e8c84a042 + '</u>';
```

Сайт: www.dmtsharp.com

Импортер (ЕС)

Acme United Europe GmbH

Сайт: www.acmeunited.eu

© Diamond Machining Technology. Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления для улучшения продукта.