

Шлифование и глянцевое полирование

6







Шлифование и глянцевое полирование

| | |
|--|----|
| Информация..... | 2 |
| Абразивы..... | 3 |
| Алмазная фольга..... | 7 |
| Kwik-Lap..... | 8 |
| Полировальная паста..... | 9 |
| Алмазная паста..... | 11 |
| Orbi-Tip..... | 14 |
| Шлифовальные наконечники..... | 20 |
| Войлочные бруски..... | 22 |
| Доводочные и полировальные бруски..... | 23 |
| Спреи..... | 24 |



Информация

Сравнительная таблица

| Размер зерна | МКМ |
|--------------|-----------|
| 100 | 200 - 250 |
| 150 | 150 - 200 |
| 200 | 100 - 150 |
| 300 | 40 - 60 |
| 400 | 30 - 40 |
| 600 | 20 - 30 |
| 1000 | 8 - 10 |
| 2000 | 3 - 8 |
| 3000 | 2 - 6 |
| 4000 | 2 - 4 |
| 6000 | 0 - 3 |
| 8000 | 0 - 1 |

RO 601... - RO 605... - RO 801...

Шлифовальная лента в рулонах



Характеристика:

- Абразивный материал: Корунд
- Основа для зерна: RO 601 и RO 605 эластичная ткань. Ro 801 бумага
- Длина: 50 м в рулоне

| Артикул | Зерно | Ширина | € |
|-------------|-------|--------|---|
| RO 801 800 | 800 | 25 | |
| RO 801 1000 | 1000 | 25 | |
| RO 801 1200 | 1200 | 25 | |
| RO 801 1500 | 1500 | 25 | |

| Артикул | Зерно | Ширина | € | Артикул | Зерно | Ширина | € |
|------------|-------|--------|---|------------|-------|--------|---|
| RO 601 40 | 40 | 25 | | RO 605 40 | 40 | 50 | |
| RO 601 50 | 50 | 25 | | RO 605 50 | 50 | 50 | |
| RO 601 60 | 60 | 25 | | RO 605 60 | 60 | 50 | |
| RO 601 80 | 80 | 25 | | RO 605 80 | 80 | 50 | |
| RO 601 100 | 100 | 25 | | RO 605 100 | 100 | 50 | |
| RO 601 120 | 120 | 25 | | RO 605 120 | 120 | 50 | |
| RO 601 150 | 150 | 25 | | RO 605 150 | 150 | 50 | |
| RO 601 180 | 180 | 25 | | RO 605 180 | 180 | 50 | |
| RO 601 220 | 220 | 25 | | RO 605 220 | 220 | 50 | |
| RO 601 240 | 240 | 25 | | RO 605 240 | 240 | 50 | |
| RO 601 280 | 280 | 25 | | RO 605 280 | 280 | 50 | |
| RO 601 320 | 320 | 25 | | RO 605 320 | 320 | 50 | |
| RO 601 400 | 400 | 25 | | RO 605 400 | 400 | 50 | |
| RO 601 500 | 500 | 25 | | RO 605 500 | 500 | 50 | |
| RO 601 600 | 600 | 25 | | RO 605 600 | 600 | 50 | |



Шлифовальная ткань, шлифовальная бумага — VO 602.... - VO 802...

Характеристика:

- Ширина x Длина: 230 x 280 мм
- Абразивный материал: Корунд
- Подложка для зерна: VO 602 эластичная ткань. VO 802 бумага



| Артикул | Зерно | | € |
|------------|-------|----|---|
| VO 602 40 | 40 | 50 | |
| VO 602 50 | 50 | 50 | |
| VO 602 60 | 60 | 50 | |
| VO 602 80 | 80 | 50 | |
| VO 602 100 | 100 | 50 | |
| VO 602 120 | 120 | 50 | |
| VO 602 150 | 150 | 50 | |
| VO 602 180 | 180 | 50 | |
| VO 602 220 | 220 | 50 | |
| VO 602 240 | 240 | 50 | |
| VO 602 280 | 280 | 50 | |
| VO 602 320 | 320 | 50 | |
| VO 602 400 | 400 | 50 | |
| VO 602 500 | 500 | 50 | |
| VO 602 600 | 600 | 50 | |

| Артикул | Зерно | | € |
|-------------|-------|----|---|
| VO 802 800 | 800 | 50 | |
| VO 802 1000 | 1000 | 50 | |
| VO 802 1200 | 1200 | 50 | |
| VO 802 1500 | 1500 | 50 | |

6

Диспенсер шлифовальной ленты Poli-Strip — PS 600

Характеристика:

- Абразивный материал: Корунд
 - Подложка для зерна: натрон-бумага
- Включает:
- Включает 1 рулон PS 6 и PS 10 с зерном 150, 180, 240, 320, 400 и 600



| REF | € |
|--------|---|
| PS 600 | |



PS 1500

Диспенсер шлифовальной ленты Poli-Strip



Характеристика:

- Абразивный материал: Корунд
- Подложка для зерна: натрон-бумага

Включает:

- Включает 1 рулон PS 15 с зерном 150, 180, 240, 320, 400 и 600

| REF | € |
|----------------|---|
| PS 1500 | |

PS ...

Диспенсер шлифовальной ленты Poli-Strip, запасные рулоны

| Артикул | Зерно | Ширина | l | € |
|------------------|-------|--------|------|---|
| PS 6 150 | 150 | 6 | 25 м | |
| PS 6 180 | 180 | 6 | 25 м | |
| PS 6 240 | 240 | 6 | 25 м | |
| PS 6 320 | 320 | 6 | 25 м | |
| PS 6 400 | 400 | 6 | 25 м | |
| PS 6 600 | 600 | 6 | 25 м | |
| PS 10 150 | 150 | 10 | 25 м | |
| PS 10 180 | 180 | 10 | 25 м | |
| PS 10 240 | 240 | 10 | 25 м | |
| PS 10 320 | 320 | 10 | 25 м | |
| PS 10 400 | 400 | 10 | 25 м | |
| PS 10 600 | 600 | 10 | 25 м | |
| PS 15 150 | 150 | 15 | 25 м | |
| PS 15 180 | 180 | 15 | 25 м | |
| PS 15 240 | 240 | 15 | 25 м | |
| PS 15 320 | 320 | 15 | 25 м | |
| PS 15 400 | 400 | 15 | 25 м | |
| PS 15 600 | 600 | 15 | 25 м | |

H 500

Держатель шлифовальной ленты, рукоятка



Характеристика:

- Мат.: Пластмассы с поворотным зажимным устройством.
- l = 96 мм

| REF | € |
|--------------|---|
| H 500 | |



Держатель шлифовальной ленты, рукоятка

PS ... L - PS ... K

| Артикул | Тип | Ширина | l | € |
|----------|-----|--------|-----|---|
| PS 60 K | K | 6 | 115 | |
| PS 60 L | L | 6 | 140 | |
| PS 100 K | K | 10 | 115 | |
| PS 100 L | L | 10 | 140 | |
| PS 150 K | K | 15 | 115 | |
| PS 150 L | L | 15 | 140 | |



Шлифовальная лента и держатель

BS 21

Включает:

- Набор из 21 компонента
- ширина = 6,5 мм
- 3 держателя + шлифовальные ленты с зерном 120, 240 и 320
- 15 дополнительных шлифовальных лент с зерном 120, 240, 320, по 5 каждого вида.

| REF | € |
|-------|---|
| BS 21 | |



Шлифовальная лента и держатель

BS 36

Включает:

- Набор из 36 компонентов
- ширина = 6,5 мм
- 3 держателя + шлифовальные ленты с зерном 120, 240 и 320
- 30 дополнительных шлифовальных лент с зерном 120, 240, 320, по 10 каждого вида.

| REF | € |
|-------|---|
| BS 36 | |





BS 60

Шлифовальная лента и держатель



Включает:

- Набор из 60 компонентов
- ширина = 6,5 мм
- 5 держателей + шлифовальные ленты с зерном 120, 240, 320, 400, 600
- 50 дополнительных шлифовальных лент с зерном 120, 240, 320, 400, 600, по 10 каждого вида.

| REF | € |
|--------------|---|
| BS 60 | |

BS 806

Держатель ленты



| Артикул | для ширины |  | € |
|---------------|------------|---|---|
| BS 806 | 6,5 мм | 5 | |

BS 7 ...

Шлифовальные ленты



| Артикул | для ширины | Зерно | | | | |  |
|---------------|------------|-------|-----|-----|-----|-----|---|
| | | 120 | 240 | 320 | 400 | 600 | |
| BS 701 | 6,5 | | | | | | 10 |
| BS 702 | 6,5 | | | | | | 10 |
| BS 703 | 6,5 | | | | | | 10 |
| BS 704 | 6,5 | | | | | | 10 |
| BS 705 | 6,5 | | | | | | 10 |

BO ...

Шлифовальные ленты



Характеристика:

- Материал: стандартный корунд
- Для ручного ленточно-шлифовального станка BS 33

| Артикул | Размеры | *Зерно | | | | | | |  |
|----------------|---------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|------|---|
| | | 80 | 120 | 240 | 320 | 500 | 800 | 1000 | |
| BO 04 * | 4 x 300 | | | | | | | | 20 |
| BO 06 * | 6 x 300 | | | | | | | | 20 |
| BO 08 * | 8 x 300 | | | | | | | | 20 |



Самоклеющаяся алмазная фольга, гальванизированная

DF 15 ...

Характеристика:

- Для приклеивания на основу.
- У круглых основ диаметр не должен быть меньше 8 мм
- Нельзя превышать скорость 3000 об./мин.



| Артикул | Зерно | Ширина | l | € |
|-------------------|-------|--------|-----|---|
| DF 15 100 | 100 | 50 | 100 | |
| DF 15 150 | 150 | 50 | 100 | |
| DF 15 200 | 200 | 50 | 100 | |
| DF 15 300 | 300 | 50 | 100 | |
| DF 15 400 | 400 | 50 | 100 | |
| DF 15 600 | 600 | 50 | 100 | |
| DF 15 1000 | 1000 | 50 | 100 | |
| DF 15 2000 | 2000 | 50 | 100 | |
| DF 15 3000 | 3000 | 50 | 100 | |
| DF 15 4000 | 4000 | 50 | 100 | |

Алмазная фольга на гибкой пластиковой пленке

DF 30 ...

Характеристика:

- Основа: полиамид
- Тип:
A = стандартный
B = самоклеющийся



6

| Артикул | Зерно | Тип | Цвет фольги | а x б | Толщина | € |
|----------------------|--------|-----|----------------|-----------|---------|---|
| DF 30 150 A | 150 | A | оранжевый | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 150 B | 150 | B | оранжевый | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 220 A | 220 | A | зеленый | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 220 B | 220 | B | зеленый | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 280 A | 280 | A | охра | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 280 B | 280 | B | охра | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 400 A | 400 | A | коричневый | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 400 B | 400 | B | коричневый | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 800 A | 800 | A | темно-красный | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 800 B | 800 | B | темно-красный | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 1500 A | 1500 | A | светло-красный | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 1500 B | 1500 | B | светло-красный | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 3000 A | 3000 | A | темно-зеленый | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 3000 B | 3000 | B | темно-зеленый | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 5000 A | 5000 | A | светло-зеленый | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 5000 B | 5000 | B | светло-зеленый | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 10000 A | 10 000 | A | золотистый | 100 x 100 | 0,1 | |
| DF 30 10000 B | 10 000 | B | золотистый | 100 x 100 | 0,1 | |



DF 35 ...

Kwik-Lap от Ferro-Tic



Характеристика:

- Нейлоновая сетка с покрытием из алмазной крошки
- для доводки и полирования стали, твердых сплавов, цветных металлов, стекла и пластмасс.

| АРТИКУЛ | Зерно | Ширина | l |  | € |
|-------------------|-------|--------|----|---|---|
| DF 35 400 | 400 | 25 | 50 | 1 | |
| DF 35 600 | 600 | 25 | 50 | 1 | |
| DF 35 1200 | 1200 | 25 | 50 | 1 | |

DF 40 ...

Kwik-Lap от Ferro-Tic, набор



Характеристика:

- Набор, каждого по 1 шт:
DF 35 400, DF 35 600 и DF 35 1200

| REF | € |
|--------------|---|
| DF 40 | |



Полировальные пасты для полировочных и доводочных дисков и щеток

PP 01

Характеристика:

- Абразивный состав
- Подходит для цветных металлов, синтетических смол и рога



| REF | € |
|-------|---|
| PP 01 | |

Полировальные пасты для полировочных и доводочных дисков и щеток

PP 02

Характеристика:

- Коричневый абразивный состав
- Подходит для железа, цветных металлов, синтетических смол и рога
- Мат.: трепел



| REF |  | € |
|-------|---|---|
| PP 02 | 1 kg | |

Полировальные пасты для полировочных и доводочных дисков и щеток

PP 03

Характеристика:

- Белый абразивный состав
- Подходит для высококачественной стали, мягких металлов, цветных металлов и пластиковых деталей



| REF |  | € |
|-------|---|---|
| PP 03 | 1 kg | |

6



PP 04



Полировальные пасты для полировочных и доводочных дисков и щеток

Характеристика:

- Красный абразивный состав
- Подходит для металлических изделий, хромированных деталей, нейзильбера и высококачественной стали

| REF |  | € |
|--------------|---|---|
| PP 04 | 1 kg | |

PP 05



Полировальные пасты для полировочных и доводочных дисков и щеток

Характеристика:

- Зеленый абразивный состав
- Подходит для всех металлов и прессованных слоистых пластмасс
- Для заточки ножей

| REF |  | € |
|--------------|---|---|
| PP 05 | 1 kg | |

PP 06



Полировальные пасты для полировочных и доводочных дисков и щеток

Характеристика:

- Синий абразивный состав
- В особенности подходит для нержавеющей стали

| REF |  | € |
|--------------|---|---|
| PP 06 | 1 kg | |



Полировальные пасты для полировочных и доводочных дисков и щеток

PP 07

Характеристика:

- Супер-белый абразивный состав
- Подходит для плексигласа, пластмасс, полиэфиров, нейзильбера и драгоценных металлов



| REF |  | € |
|--------------|---|---|
| PP 07 | 1 kg | |

Полировальные пасты для полировочных и доводочных дисков и щеток

PP 08

Характеристика:

- Универсальная полировальная паста экстра
- Подходит для алюминия и акрила



| REF |  | € |
|--------------|---|---|
| PP 08 | 750 ml | |



DP 20

Алмазная паста



Характеристика:

- Высококонцентрированная основа из натуральных алмазов, растворимая в масле и спирте.

| Артикул | Размер зерна, мкм | Цвет пасты |  | € |
|------------|-------------------|-------------------|---|---|
| DP 20 0,25 | 0,25 | серый | 5 gr | |
| DP 20 1 | 1 | синий | 5 г | |
| DP 20 3 | 3 | зеленый | 5 г | |
| DP 20 6 | 6 | yellow | 5 г | |
| DP 20 9 | 9 | красный | 5 г | |
| DP 20 12 | 12 | светло-коричневый | 5 г | |
| DP 20 15 | 15 | средне-коричневый | 5 г | |
| DP 20 23 | 23 | темно-коричневый | 5 г | |
| DP 20 30 | 30 | светло-пурпурный | 5 г | |
| DP 20 50 | 50 | средне-пурпурный | 5 г | |
| DP 20 70 | 70 | темно-пурпурный | 5 г | |
| DP 20 100 | 100 | фиолетовый | 5 г | |

DP 30

Алмазная паста



Характеристика:

- Высококонцентрированная основа из синтетических алмазов, растворимая в масле и спирте.

| Артикул | Размер зерна, мкм | Цвет пасты |  | € |
|----------|-------------------|-------------------|---|---|
| DP 30 3 | 3 | зеленый | 5 г | |
| DP 30 6 | 6 | желтый | 5 г | |
| DP 30 9 | 9 | красный | 5 г | |
| DP 30 12 | 12 | светло-коричневый | 5 г | |
| DP 30 15 | 15 | средне-коричневый | 5 г | |
| DP 30 23 | 23 | темно-коричневый | 5 г | |
| DP 30 30 | 30 | пурпурный | 5 г | |
| DP 30 50 | 50 | белый | 5 г | |



Алмазный спрей

DP 25



| Артикул | Размер зерна, мкм | Цвет пасты |  | € |
|------------|-------------------|-------------------|---|---|
| DP 25 0,1 | 0,1 | белый | 150 г | |
| DP 25 0,25 | 0,25 | серый | 150 г | |
| DP 25 1 | 1 | синий | 150 г | |
| DP 25 3 | 3 | зеленый | 150 г | |
| DP 25 6 | 6 | желтый | 150 г | |
| DP 25 9 | 9 | красный | 150 г | |
| DP 25 12 | 12 | светло-коричневый | 150 г | |
| DP 25 15 | 15 | средне-коричневый | 150 г | |
| DP 25 23 | 23 | темно-коричневый | 150 г | |
| DP 25 30 | 30 | светло-пурпурный | 150 г | |

Синтетическая алмазная паста

DP 50

Характеристика:

- готовый к использованию, высококонцентрированный и жаропрочный материал. Синтетический алмазный материал, отличное соотношение цены и качества. Основа, растворимая в масле и спирте.



| Артикул | Размер зерна, мкм | Цвет пасты |  | € |
|----------|-------------------|-------------------|---|---|
| DP 50 1 | 1 | синий | 10 г | |
| DP 50 3 | 3 | зеленый | 10 г | |
| DP 50 6 | 6 | желтый | 10 г | |
| DP 50 9 | 9 | красный | 10 г | |
| DP 50 12 | 12 | светло-коричневый | 10 г | |
| DP 50 15 | 15 | средне-коричневый | 10 г | |
| DP 50 25 | 25 | пурпурный | 10 г | |

6



Pulsar ...

Алмазная паста



Характеристика:

- Синтетические алмазы, высокая концентрация, основа растворяется в масле и воде, не содержит кремния
- Подходит для нержавеющей стали

| Артикул | Размер зерна, мкм | Цвет пасты |  | € |
|---------------------|-------------------|------------|---|---|
| Pulsar 10 3 | 3 | зеленый | 10 г | |
| Pulsar 10 6 | 6 | желтый | 10 г | |
| Pulsar 10 9 | 9 | красный | 10 г | |
| Pulsar 10 15 | 15 | коричневый | 10 г | |
| Pulsar 10 25 | 25 | синий | 10 г | |
| Pulsar 20 3 | 3 | зеленый | 20 г | |
| Pulsar 20 6 | 6 | желтый | 20 г | |
| Pulsar 20 9 | 9 | красный | 20 г | |
| Pulsar 20 15 | 15 | коричневый | 20 г | |
| Pulsar 20 25 | 25 | синий | 20 г | |



Алмазная суспензия

HP 20 ...

Характеристика:

- Синтетические алмазы, высокая концентрация;
- водорастворимый, с высокой абсорбцией удаленного материала.
- Для отделки поверхности твердых сплавов, керамики, штампов, CVD и формовочного инструмента.



| Артикул | Размер зерна, мкм |  | € |
|---------|-------------------|---|---|
| HP 201 | 1 - 2 | 50 мл | |
| HP 202 | 2 - 4 | 50 мл | |
| HP 203 | 4 - 8 | 50 мл | |
| HP 204 | 8 - 15 | 50 мл | |
| HP 205 | 15 - 30 | 50 мл | |
| HP 206 | 40 - 60 | 50 мл | |

Растворитель

F 25 / F 125

Характеристика:

- Для растворения масло- и спиртоэмульсионных алмазных паст, для охлаждения и улучшения рабочих характеристик алмазных и полировочных камней с применением ультразвуковой технологии.



| REF |  | € |
|-------|---|---|
| F 25 | 0,1 l | |
| F 125 | 1,0 l | |

Шлифовальное и полировальное масло

WK 35

Характеристика:

- Подходит для всех полировальных камней РТ и алмазных паст



| REF |  | € |
|-------|---|---|
| WK 35 | 1 l | |



BL 10

Смазочно-охлаждающая жидкость



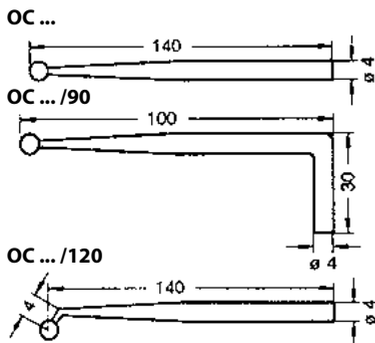
Характеристика:

- Прекрасно очищает камень во избежание возникновения чрезмерных нагрузок, смазывает поверхность, способствует идеальному полированию, экологически чистое, нетоксичное, биоразлагаемое, негорючее, противокоррозийное.

| REF |  | € |
|-------|---|---|
| BL 10 | 3.8 l | |

OC ... - OC ... 90 - OC ... 120

Шариковые стержни-толкатели Orbi-Cross для Orbi-Tip



Характеристика:

- Шариковые стержни-толкатели OC... имеют поперечный штифт у шарика, который после фиксации в размыкаемом шариковом гнезде полировальной насадки предотвращает нежелательное прокручивание инструмента.
- Мат.: Сталь

| АРТИКУЛ | для размера | Ø хвостовика | l | € |
|-----------|-------------|--------------|-----|---|
| OC 24 | 4 | 3,5 | 140 | |
| OC 29 | 6 | 3,5 | 140 | |
| OC 39 | 8 | 4,0 | 140 | |
| OC 24 90 | 4 | 3,5 | 100 | |
| OC 29 90 | 6 | 3,5 | 100 | |
| OC 39 90 | 8 | 4,0 | 100 | |
| OC 24 120 | 4 | 3,5 | 140 | |
| OC 29 120 | 6 | 3,5 | 140 | |
| OC 39 120 | 8 | 4,0 | 140 | |

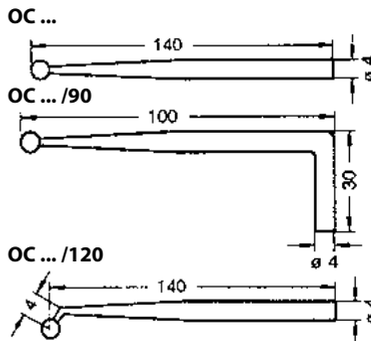


Шариковые стержни-толкатели Orbi-Cross для Orbi-Tip — ОТ ... - ОТ ... 90 - ОТ ... 120



Характеристика:

- Шариковые стержни-толкатели ОТ... не имеют поперечного штифта.
- Мат.: Сталь

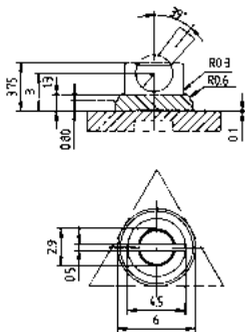


| АРТИКУЛ | для размера | Ø хвостовика | l | € |
|-----------|-------------|--------------|-----|---|
| ОТ 24 | 4 | 3,5 | 140 | |
| ОТ 29 | 6 | 3,5 | 140 | |
| ОТ 39 | 8 | 4,0 | 140 | |
| ОТ 24/90 | 4 | 3,5 | 100 | |
| ОТ 29/90 | 6 | 3,5 | 100 | |
| ОТ 39/90 | 8 | 4,0 | 100 | |
| ОТ 24/120 | 4 | 3,5 | 140 | |
| ОТ 29/120 | 6 | 3,5 | 140 | |
| ОТ 39/120 | 8 | 4,0 | 140 | |



ОТР ...

Полировочные/доводочные насадки Orbi-Tip



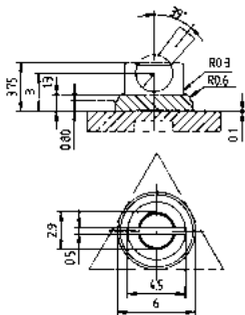
Характеристика:

- Предлагаются наконечники 5 цветов: зеленого, желтого, красного, коричневого, синего.
- При заказе наконечников помните, что их цвет должен соответствовать цвету алмазной пасты!
- Мат.: Пластик

| Арти-кул | размер | Форма | | € | € | € | € | € |
|----------|--------|-------|----|---|---|---|---|---|
| ОТР 41 | 4 | | 50 | | | | | |
| ОТР 42 | 4 | | 50 | | | | | |
| ОТР 43 | 4 | | 50 | | | | | |
| ОТР 61 | 6 | | 50 | | | | | |
| ОТР 62 | 6 | | 50 | | | | | |
| ОТР 63 | 6 | | 50 | | | | | |
| ОТР 81 | 8 | | 50 | | | | | |
| ОТР 82 | 8 | | 50 | | | | | |
| ОТР 83 | 8 | | 50 | | | | | |

ОТМ ...

Полировочные/доводочные насадки Orbi-Tip



Характеристика:

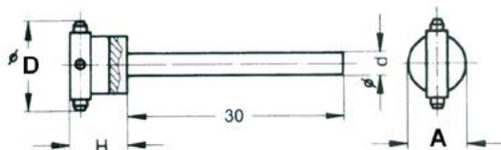
- Предлагаются наконечники 5 цветов: зеленого, желтого, красного, коричневого, синего.
- При заказе наконечников помните, что их цвет должен соответствовать цвету алмазной пасты!
- Мат.: Латунь

| Арти-кул | размер | Форма | | € | € | € | € | € |
|----------|--------|-------|----|---|---|---|---|---|
| ОТМ 41 | 4 | | 25 | | | | | |
| ОТМ 42 | 4 | | 25 | | | | | |
| ОТМ 43 | 4 | | 25 | | | | | |
| ОТМ 61 | 6 | | 25 | | | | | |
| ОТМ 62 | 6 | | 25 | | | | | |
| ОТМ 63 | 6 | | 25 | | | | | |
| ОТМ 81 | 8 | | 25 | | | | | |
| ОТМ 82 | 8 | | 25 | | | | | |
| ОТМ 83 | 8 | | 25 | | | | | |



Шарнир рукояти

GKN ...

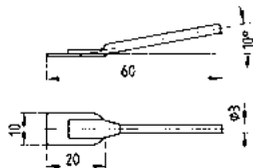


| Артикул | Для использо- вания с: | Ø D (мм) | Хвостовик Ø d (мм) | H (мм) | A (мм) | € |
|-----------------|---------------------------|----------|-----------------------|--------|--------|---|
| GKN 6308 | Кольца типа 8 | 8 | 3,0 | 6 | 5 | |
| GKN 6312 | Кольца типа 12 | 12 | 3,0 | 7,5 | 8 | |
| GKN 6320 | Кольца типа 20 | 20 | 3,0 | 7,5 | 8 | |
| GKN 6620 | Кольца типа 20 | 20 | 6,0 | 11 | 9 | |



R 091

Основы



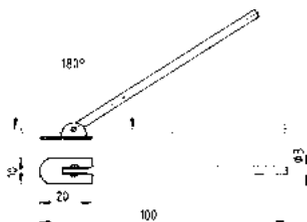
Характеристика:

- Для самоклеющейся алмазной фольги, абразивных и войлочных пластин

| REF |  | € |
|-------|---|---|
| R 091 | 10 | |

R 093

Основы



Характеристика:

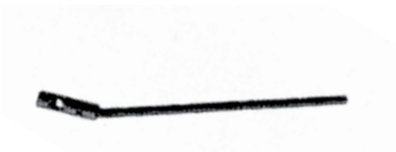
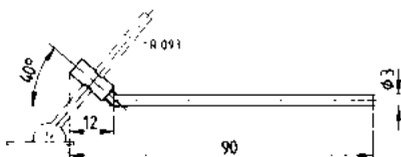
- Для самоклеющейся алмазной фольги, абразивных и войлочных пластин

| REF |  | € |
|-------|---|---|
| R 093 | 3 | |



Удлинитель

R 094



| REF |  | € |
|-------|---|---|
| R 094 | 2 | |

Самоклеющиеся шлифовальные наконечники

R ...

Характеристика:

- Мат.: Корунд



| Арти-кул | Зерно | Ширина | l |  | € |
|----------|-------|--------|----|---|---|
| R 061 | 180 | 10 | 20 | 100 | |
| R 062 | 240 | 10 | 20 | 100 | |
| R 063 | 280 | 10 | 20 | 100 | |
| R 064 | 320 | 10 | 20 | 100 | |
| R 065 | 400 | 10 | 20 | 100 | |
| R 066 | 600 | 10 | 20 | 100 | |
| R 067 | 800 | 10 | 20 | 100 | |
| R 068 | 1000 | 10 | 20 | 100 | |
| R 069 | 1200 | 10 | 20 | 100 | |

6

Самоклеющиеся войлочные наконечники

R 071

Характеристика:

- Мат.: Войлок, твердость Н 3



| Арти-кул | Ширина | l |  | € |
|----------|--------|----|---|---|
| R 071 | 20 | 10 | 50 | |



R 095 ...

Основы



Характеристика:

- Мат.: Плексиглас
- Самоклеющаяся алмазная фольга, см. стр.7

| Артикул | Ширина | Ø хвостовика | l | Общая длина | | € |
|-----------------|--------|--------------|----|-------------|---|---|
| R 095 10 | 10 | 3 | 25 | 100 | 1 | |
| R 095 15 | 15 | 3 | 25 | 100 | 1 | |
| R 095 20 | 20 | 3 | 25 | 100 | 1 | |

RS 095 ...

Самоклеющиеся шлифовальные пластины



Характеристика:

- Мат.: Корунд
- Suitable for R 095

| Артикул | Ширина | l | Зерно | | | | | |
|------------------|--------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|----|
| | | | 180 | 240 | 320 | 400 | 600 | |
| RS 095 10 | 10 | 100 | | | | | | 30 |
| RS 095 15 | 15 | 100 | | | | | | 30 |
| RS 095 20 | 20 | 100 | | | | | | 30 |

RF 095 ...

Самоклеющиеся войлочные пластины



Характеристика:

- Мат.: Войлок, твердость Н 3
- Подходит для R 095

| Артикул | Ширина | Толщина | l | | € |
|------------------|--------|---------|----|----|---|
| RF 095 10 | 10 | 2 | 80 | 20 | |
| RF 095 15 | 15 | 2 | 80 | 20 | |
| RF 095 20 | 20 | 2 | 80 | 20 | |



Войлочные бруски

FP ...

Характеристика:

- Мат.: Войлок, твердость Н 3
- Основа для алмазных паст

FP 0645



| Артикул | Размеры Ш x В x Д |  | € |
|----------------|-------------------|---|---|
| FP 0645 | 6 x 6 x 100 / 45° | 20 | |
| FP 0606 | 6 x 6 x 150 | 20 | |
| FP 1010 | 10 x 10 x 150 | 20 | |
| FP 1313 | 13 x 13 x 150 | 20 | |

Закрепленные войлочные бруски

FL ...

Характеристика:

- Мат.: Войлок, твердость Н 3
- Войлочные бруски, скошенные под 45°, на хвостовике 3 мм



| Артикул | Размеры Ш x В x Д | |  | € |
|--------------|-------------------|------|---|---|
| FL 14 | 6 x 6 | x 40 | 1 | |
| FL 38 | 10 x 10 | x 40 | 1 | |
| FL 12 | 12 x 12 | x 40 | 1 | |

Чистящая щетка

RP 12

Характеристика:

- Мат.: козий волос
- Общая длина: 180 мм
- Длина щетины: 35 мм



| REF | € |
|--------------|---|
| RP 12 | |



LP ...

Доводочные и полировальные бруски



Характеристика:

- Основа для алмазных паст

| Артикул | Зерно, мкм | Размеры | l | Материал |  | € |
|-----------|------------|---------|-----|----------------------------|---|---|
| LP 10 5 | 6 - 15 | Ø 5 | 150 | плексиглас | 10 | |
| LP 10 10 | 6 - 15 | Ø 10 | 150 | плексиглас | 10 | |
| LP 10 7 | 6 - 15 | 4 x 7 | 150 | плексиглас | 10 | |
| LP 10 20 | 6 - 15 | 4 x 20 | 150 | плексиглас | 10 | |
| LP 12 6 | 6 - 30 | Ø 6 | 150 | фанера | 10 | |
| LP 12 10 | 6 - 30 | Ø 10 | 150 | фанера | 10 | |
| LP 12 6 6 | 6 - 30 | 6 x 6 | 150 | фанера | 10 | |
| LP 14 5 | 6 - 9 | Ø 5 | 150 | дерево твердых пород | 10 | |
| LP 14 10 | 6 - 9 | Ø 10 | 150 | дерево твердых пород | 10 | |
| LP 14 7 | 6 - 9 | 4 x 7 | 150 | дерево твердых пород | 10 | |
| LP 14 15 | 6 - 9 | 4 x 15 | 150 | дерево твердых пород | 10 | |
| LP 14 20 | 6 - 9 | 4 x 20 | 150 | дерево твердых пород | 10 | |
| LP 15 3 | 3 - 9 | Ø 3 | 150 | дерево среднетвердых пород | 10 | |
| LP 16 5 | 3 | Ø 5 | 150 | дерево мягких пород | 10 | |
| LP 16 10 | 3 | Ø 10 | 150 | дерево мягких пород | 10 | |
| LP 16 7 | 3 | 4 x 7 | 150 | дерево мягких пород | 10 | |
| LP 16 15 | 3 | 4 x 15 | 150 | дерево мягких пород | 10 | |
| LP 16 20 | 3 | 4 x 20 | 150 | дерево мягких пород | 10 | |



Набор для определения степени отделки формы

MFK 1200

Расширенная версия – 12 образцов, отполированных согласно стандартам SPI

- Позволяет избежать ошибок при получении желаемой или заданной степени полировки
- Экономит время, затрачиваемое на повторное полирование
- Обеспечивает визуальный и числовой ориентир для определения степени полировки формы/изделия



| | |
|-----------------|---|
| REF | € |
| MFK 1200 | |

| Тип отделки | Описание | Средняя шероховатость микродюймы | Средняя шероховатость микроны | Комментарии |
|-------------|---|----------------------------------|-------------------------------|--|
| A1 | Алмазный полировальный круг, марка 3 | 0-1 | 0,0-0,025 | <ul style="list-style-type: none"> • Для зеркальной или оптической отделки • Затраты времени • Марка стали влияет на результаты • рекомендуется сталь DME 6 и 7) |
| A2 | Алмазный полировальный круг, марка 6 | 1-2 | 0,025-0,05 | |
| A3 | Алмазный полировальный круг, марка 15 | 2-3 | 0,05-0,076 | |
| B1 | Наждачная бумага 600 | 2-3 | 0,05-0,076 | <ul style="list-style-type: none"> • Устраняет все отметины инструментов и обработки • Обеспечивает легкое извлечение формовки • Отделка с легким отражением на формованном изделии, небольшой блеск |
| B2 | Наждачная бумага 400 | 4-5 | 0,10-0,127 | |
| B3 | Наждачная бумага 320 | 9-10 | 0,23-0,25 | |
| C1 | Полировальный брусок 600 | 10-12 | 0,25-0,30 | <ul style="list-style-type: none"> • Устраняет все отметины инструментов и обработки • Обеспечивает легкое извлечение формовки • Невидимая отделка на формованной части, блеск отсутствует |
| C2 | Полировальный брусок 400 | 25-28 | 0,64-0,71 | |
| C3 | Полировальный брусок 320 | 38-42 | 0,97-1,07 | |
| D1 | Стекл. шарики для дробеструйной установки, размер 11, расст. 200 при 0,7Мра; 5 сек. | 10-12 | 0,25-0,30 | <ul style="list-style-type: none"> • Для декоративной отделки • Часто используется для термореактивных и штамповочных инструментов • Помогает скрыть сморщивания и другие дефекты • Матовая отделка без отражения на формованных и штампованных изделиях |
| D2 | Оксидные частички для дробеструйной установки, размер 24, расст. 125 мм при 0,7 Мра; 5 сек. | 26-32 | 0,66-0,81 | |
| D3 | Оксидн. частички, разм. 24, для дробеструйной установки, расстояние 150 мм, при 0,7МПа; 5 сек | 190-230 | 4,83-5,84 | |

• upon request

07/10/2013

6



C 126

Очиститель формы



Характеристика:

- C 126 – специальный очиститель для удаления остатков смол и каучука, отложений ПХ, ПА, ПИ, ПУ и акрилатов. Применение: очистка литейных форм, впрыскивающих и распылительных форсунок, фильер, удаление остатков клея, лаков и смолы. Эффект очистки можно усилить путем нагревания обрабатываемых изделий до 80° С.
- Продукт хорошо подвергается биологическому распаду.

| REF | ml | € |
|--------------|-----|---|
| C 126 | 500 | |

C 100

Антикоррозионное средство (прозрачное)



Характеристика:

- C 100 образует эффективную защитную пленку от ржавчины на всех металлических деталях. Спрей распыляется на поверхности или части, обеспечивая постоянную защиту от окисления. C 100 – прозрачное и неагрессивное вещество. Удаляется любым растворителем, бензином, бензолом или растворителем жиров C 120.
- Упаковка в ящики под заказ!

| REF | ml | € |
|--------------|-----|---|
| C 100 | 400 | |



Противокоррозийное средство Mold Saver

C 106

Характеристика:

- С 106 обеспечивает высокую степень защиты шлифованных и полированных стандартных деталей, литейных пресс-форм и т.д. во время хранения и транспортировки по месту. Тонкая воскоподобная пленка, которая остается после распыления, не засыхает, не задирается, практически не пропускает испарения, газы, пар или соли. Благодаря низкой вязкости труднодоступные места надежно увлажняются и защищаются. С 106 не содержит хлорных, нитридных и бариевых соединений, и, согласно VW спецификации PV 52.02, легко удаляется даже после длительного хранения на складе.
- Упаковка в ящики под заказ!



| REF | ml | € |
|--------------|-----|---|
| C 106 | 500 | |

Растворитель жиров

C 120

Характеристика:

- С 120 размягчает масляные и жировые загрязнения, позволяя легко их удалять. Твердые остатки требуют повторного нанесения спрея после протирания. Растворитель жиров С 120 используется, в частности, для очистки металлических частей перед заливкой, склеиванием, лакированием и т.д. Его также можно использовать для удаления цветных маркировок С 130, однако он не подходит для обработки лакированных поверхностей, резиновых и изолирующих деталей.



| REF | ml | € |
|--------------|-----|---|
| C 120 | 500 | |



C 110

Масло для растворения ржавчины



Характеристика:

- C 110 ослабляет слегка заржавевшие или заклинившие винты, гайки, шарниры и даже удаляет толстый слой ржавчины с металлических деталей. Разнообразные добавки гарантируют отличный смазывающий эффект и постоянную защиту от ржавления.
- Устраняет скрип.

| REF | ml | € |
|--------------|-----|---|
| C 110 | 400 | |

RV 88

Mold Saver '88'



- Подходит для пресс-форм и форм для литья под давлением. Saver '88' защищает все виды стали от ржавчины и его всегда следует применять для защиты дорогостоящих форм. Прозрачный защитный слой легко удаляется посредством растворителя. Наполнен вытесняющим газом (бутан-пропан), который безвреден для окружающей среды.

| REF | ml | € |
|--------------|-----|---|
| RV 88 | 400 | |

• upon request

07/10/2013

