

Обдирочные шлифовальные круги

194 Исполнения и области применения

195 Обдирочные круги для ручных угловых шлифмашинок

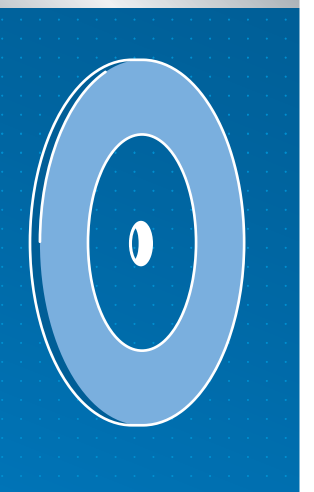
200 Малые обдирочные круги

201 Чашечные шлифовальные круги



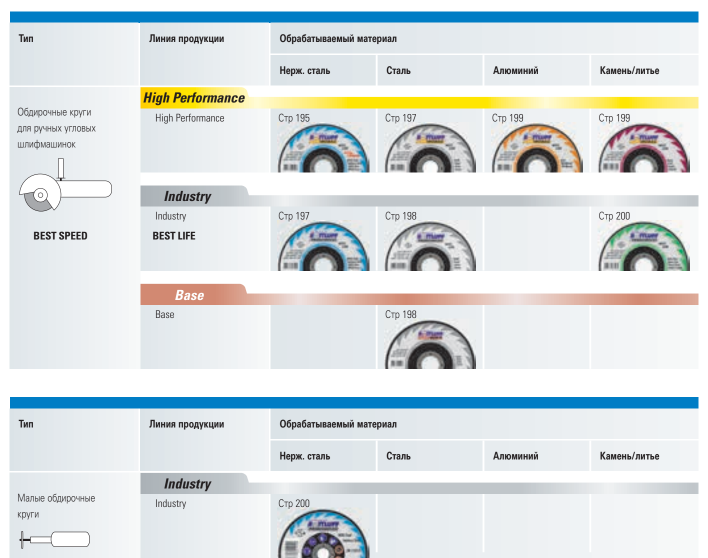
Обозначение линий продукции

Линии продукции обозначаются соответствующими вкладками вверху таблиц. Подробную информацию см. на страницах **14** и **15**.





Обдирочные шлифовальные круги

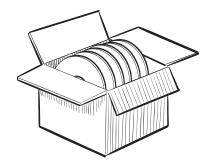


Различие между BEST SPEED и BEST LIFE – у вас есть выбор



Единицы упаковки

| Диаметр (мм) | Толщина круга (мм) | Единица упаковки (ЕУ) |
|--------------|--------------------|-----------------------|
| 76 | все | 50 шт |
| 100 -230 | 3 | 25 шт |
| | 4 | 20 шт |
| | ≥6 | 10 шт |

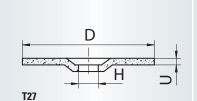


High Performance ROTTLUFF

Обдирочно-отрезной круг для обработки нерж. стали – PROMAX COOL JOBBER

Пример заказа: AS005675







без содержания Fe, S и CI (<0,1 %);

vмакс.: 80 м/с

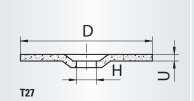
| Наименование | Исполнение | Вариант | Ø D | Толщина U | Отверстие Н | n макс. (1/мин.) | Артикул № | Рек | омен | ідаці | ия по | при | мене | нию |) | | |
|--------------|--------------------------|------------|--------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------|-----|------|-------|-------|-----|------|-----|---|--|--|
| | | | MM | ММ | MM | | | | | | | | | | | | |
| T27 PROMAX | A36V-BF INOX COOL JOBBER | BEST LIFE | 115 | 3,0 | 22,23 | 13.300 | AS005675 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | | |
| T27 PROMAX | A36V-BF INOX COOL JOBBER | BEST LIFE | 125 | 3,0 | 22,23 | 12.200 | AS005676 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | | |
| T27 PROMAX | A24S-BF INOX COOL JOBBER | BEST SPEED | 125 | 3,0 | 22,23 | 12.200 | AS005705 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | | |

- Универсальное применение для резки и обдирочного шлифования;
- Особое удобство шлифования благодаря шишковатой структуре.

High Performance ROTTLUFF

Обдирочно-отрезной круг для обработки нерж. стали - PROMAX Пример заказа: AS001674





| Единица упаковки: |
|-------------------|
| см. страницу 195 |
| Т27 = изогнутый |

без содержания Fe, S и CI (<0,1 %);

vмакс.: 80 м/с

| Наименование | Исполнение | Вариант | Ø D | Толщина U | Отверстие Н | n макс. (1/мин.) | Артикул № | Рен | соме | ндац | ция по | при | мене | нию |) | | |
|--------------|--------------|------------|--------|---------------------|----------------|---------------------|-----------|-----|------|------|--------|-----|------|-----|---|--|-----|
| | | | ММ | ММ | ММ | , , | | | | | | | | | | | |
| T27 PROMAX | A24V-BF INOX | BEST SPEED | 115 | 4,0 | 22,23 | 13.300 | AS001674 | 0 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | | |
| T27 PROMAX | A24V-BF INOX | BEST SPEED | 125 | 4,0 | 22,23 | 12.200 | AS001705 | 0 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | | |
| T27 PROMAX | A24V-BF INOX | BEST SPEED | 150 | 4,0 | 22,23 | 10.200 | AS001521 | 0 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | | HOB |
| T27 PROMAX | A24V-BF INOX | BEST SPEED | 180 | 4,0 | 22,23 | 8.500 | AS001766 | 0 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | | |
| T27 PROMAX | A24V-BF INOX | BEST SPEED | 230 | 4,0 | 22,23 | 6.600 | AS001805 | 0 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | | HOE |



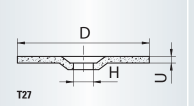


High Performance ROTTLUFF

Обдирочный круг для обработки нерж. стали – PROMAX

Пример заказа: AS003491





Единица упаковки: см. страницу 195

Т27 = изогнутый

без содержания Fe, S и CI (<0,1 %);

vмакс.: 80 м/с

| Наимен | ювание | Исполнение | Вариант | Ø D | Толщина U | Отверстие Н | n макс. (1/мин.) | Артикул № | Рек | оме | ндац | ия п | о при | імене | ению | | |
|--------|--------|--------------|------------|--------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------|-----|-----|------|------|-------|-------|------|--|--|
| | | | | MM | ММ | ММ | | | | | | | | | | | |
| T27 PR | OMAX | A24U-BF INOX | BEST LIFE | 115 | 7,0 | 22,23 | 13.300 | AS003491 | 0 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | |
| T27 PR | OMAX | A24S-BF INOX | BEST SPEED | 125 | 7,0 | 22,23 | 12.200 | AS003393 | 0 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | |
| T27 PR | OMAX | A24U-BF INOX | BEST LIFE | 125 | 7,0 | 22,23 | 12.200 | AS003492 | 0 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | |
| T27 PR | OMAX | A24U-BF INOX | BEST LIFE | 180 | 7,0 | 22,23 | 8.500 | AS003494 | 0 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | |

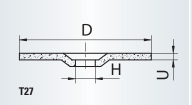
- Очень агрессивное шлифование благодаря структурированной поверхности;
- Связка повышенной твердости для большего съема материала без влияния на срок службы.

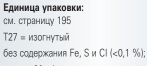
High Performance ROTTLUFF

Обдирочный круг для обработки нерж. стали – PROMAX









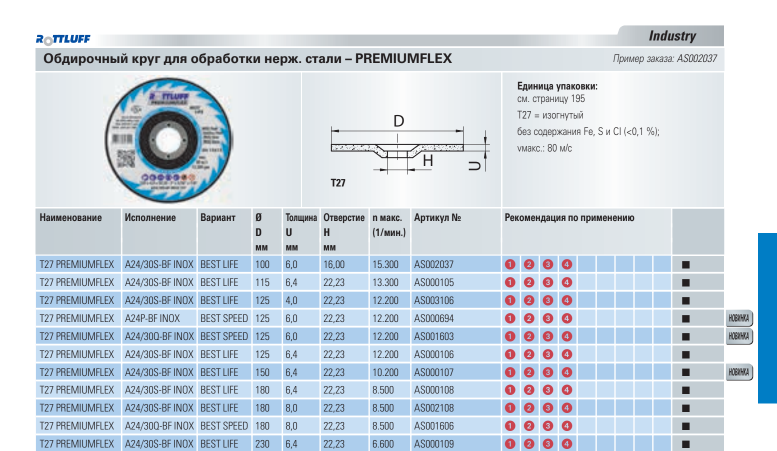
vмакс.: 80 м/с

| | Наименование | Исполнение | Вариант | Ø D MM | Толщина U мм | Отверстие Н мм | n макс. (1/мин.) | Артикул № | Рек | омеі | ндац | ия по | приме | нени | Ю | | | |
|---------|--------------|--------------|------------|--------------|---------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----|-----------|------|-------|-------|------|---|--|--|--|
| НОВИНКА | T27 PROMAX | A24X-BF INOX | BEST LIFE | 115 | 7,0 | 22.23 | 13.300 | AS003100 | 0 | 0 2 3 4 6 | | | | | | | | |
| | T27 PROMAX | A24X-BF INOX | BEST LIFE | 125 | | 22,23 | 12.200 | AS003101 | 0 | 2 | - | _ | - | | | | | |
| НОВИНКА | T27 PROMAX | A24V-BF INOX | BEST SPEED | 125 | 7,0 | 22,23 | 12.200 | AS001709 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | | |
| | T27 PROMAX | A24X-BF INOX | BEST LIFE | 180 | 7,0 | 22,23 | 8.500 | AS003103 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | | |
| НОВИНКА | T27 PROMAX | A24X-BF INOX | BEST LIFE | 230 | 7,0 | 22,23 | 6.600 | AS003104 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | | |
| | T27 PROMAX | A24V-BF INOX | BEST SPEED | 230 | 7,0 | 22,23 | 6.600 | AS001810 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | | | | | |





НОВИНКА



High Performance ROTTLUFF Обдирочный круг для обработки стали – PROMAX Пример заказа: AS002451 Единица упаковки: см. страницу 195 Т27 = изогнутый D vмакс.: 80 м/с T27 Наименование Исполнение Вариант Ø Толщина Отверстие п макс. Артикул № Рекомендация по применению D U Н (1/мин.) MM MM MM T27 PROMAX A24X-BF BEST LIFE 115 7,0 22.23 13.300 AS002451 T27 PROMAX A24/30T-BF BEST SPEED 115 22,23 13.300 AS001679 7,0 НОВИНКА T27 PROMAX A24T-BF **BEST LIFE** 125 4.0 22.23 12.200 AS001706 T27 PROMAX A24X-BF 7,0 22,23 12.200 AS002453 **BEST LIFE** 125 2 3 T27 PROMAX A24/30T-BF BEST SPEED 125 22.23 12.200 AS001710 2 3 7,0 T27 PROMAX A24X-BF **BEST LIFE** 7,0 22.23 8.500 180 AS002466 3 НОВИНКА T27 PROMAX A24/30T-BF BEST SPEED 180 7.0 22.23 8.500 AS001772 T27 PROMAX A24X-BF **BEST LIFE** 230 7,0 22,23 6.600 AS002468 НОВИНКА T27 PROMAX A24/30T-BF НОВИНКА BEST SPEED 230 7,0 22,23 6.600 AS001811 T27 PROMAX A24X-BF **BEST LIFE** 22,23 6.600 AS002469 230 8,0 НОВИНКА



T27 PREMIUMFLEX

A24P-BF INOX

BEST SPEED 230

22,23

6.600

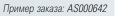
AS000763

0 2 3 4

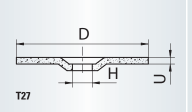


Industry ROTTLUFF

Обдирочный круг для обработки стали – PREMIUMFLEX







Единица упаковки: см. страницу 195 Т27 = изогнутый

vмакс.: 80 м/с

| | Наименование | Исполнение | Вариант | Ø D MM | Толщина U мм | Отверстие Н мм | n макс. (1/мин.) | Артикул № | Рекс | омен | ідаці | я по | при | менен | нию | | |
|---------|-----------------|------------|------------|--------------|---------------------------|----------------------|---------------------|-----------|------|------|-------|------|-----|-------|-----|--|--|
| НОВИНКА | T27 PREMIUMFLEX | A24/30S-BF | BEST LIFE | 100 | 6,0 | 16,00 | 15.300 | AS000642 | 0 | 2 | 3 | | | | | | |
| | T27 PREMIUMFLEX | A24/30S-BF | BEST LIFE | 115 | 6,0 | 22,23 | 13.300 | AS000667 | 0 | 2 | 3 | | | | | | |
| НОВИНКА | T27 PREMIUMFLEX | A24/30P-BF | BEST SPEED | 115 | 6,0 | 22,23 | 13.300 | AS000992 | 0 | 2 | 3 | (5) | | | | | |
| | T27 PREMIUMFLEX | A24/30S-BF | BEST LIFE | 125 | 4,0 | 22,23 | 12.200 | AS000690 | 0 | 2 | 3 | | | | | | |
| | T27 PREMIUMFLEX | A24/30S-BF | BEST LIFE | 125 | 6,0 | 22,23 | 12.200 | AS000692 | 0 | 2 | 3 | | | | | | |
| НОВИНКА | T27 PREMIUMFLEX | A24/30P-BF | BEST SPEED | 125 | 6,0 | 22,23 | 12.200 | AS000999 | 1 | 2 | 3 | (5) | | | | | |
| | T27 PREMIUMFLEX | A24/30S-BF | BEST LIFE | 125 | 8,0 | 22,23 | 12.200 | AS000696 | 0 | 2 | 3 | | | | | | |
| | T27 PREMIUMFLEX | A24/30S-BF | BEST LIFE | 150 | 4,0 | 22,23 | 10.200 | AS002920 | 0 | 2 | 3 | | | | | | |
| НОВИНКА | T27 PREMIUMFLEX | A24/30P-BF | BEST SPEED | 150 | 6,0 | 22,23 | 10.200 | AS003712 | 0 | 2 | 3 | (5) | | | | | |
| НОВИНКА | T27 PREMIUMFLEX | A24/30S-BF | BEST LIFE | 150 | 6,0 | 22,23 | 10.200 | AS000712 | 0 | 2 | 3 | | | | | | |
| НОВИНКА | T27 PREMIUMFLEX | A24/30P-BF | BEST SPEED | 180 | 6,5 | 22,23 | 8.500 | AS001009 | 0 | 2 | 3 | (5) | | | | | |
| | T27 PREMIUMFLEX | A24/30S-BF | BEST LIFE | 180 | 6,5 | 22,23 | 8.500 | AS000737 | 0 | 2 | 3 | | | | | | |
| | T27 PREMIUMFLEX | A24/30S-BF | BEST LIFE | 180 | 8,0 | 22,23 | 8.500 | AS000740 | 0 | 2 | 3 | | | | | | |
| | T27 PREMIUMFLEX | A24/30S-BF | BEST LIFE | 230 | 6,5 | 22,23 | 6.600 | AS000762 | 1 | 2 | 3 | | | | | | |
| | T27 PREMIUMFLEX | A24/30P-BF | BEST SPEED | 230 | 6,5 | 22,23 | 6.600 | AS001017 | 1 | 2 | 3 | (5) | | | | | |
| НОВИНКА | T27 PREMIUMFLEX | A24/30S-BF | BEST LIFE | 230 | 8,0 | 22,23 | 6.600 | AS000767 | 1 | 2 | 3 | | | | | | |



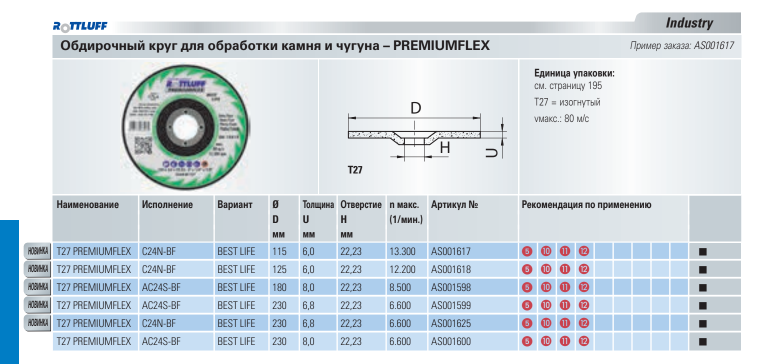


| | ROTTLUFF | | | | | | | Base |
|---------|--------------|--|--------------|---------------------------|----------------------|---------------------|-------------------|--|
| | Обдиро | чный круг для | обрабо | тки стал | ти – BAS | SE-X | | Пример заказа: А3891101150622001 |
| | | THE CONTRACT OF THE CONTRACT O | A. | | T2 | 27 | D H | Единица упаковки: см. страницу 195 T27 = изогнутый vмакс.: 80 м/с |
| | Наименование | Исполнение | Ø D mm | Толщина U мм | Отверстие Н мм | n макс. (1/мин.) | Артикул № | Рекомендация по применению |
| НОВИНКА | T27 BASE-X | A24R-BF | 115 | 6,0 | 22,23 | 13.300 | A3891101150622001 | 0 2 8 |
| НОВИНКА | T27 BASE-X | A24R-BF | 125 | 6,0 | 22,23 | 12.200 | A3891101250622001 | 0 2 3 |
| НОВИНКА | T27 BASE-X | A24R-BF | 180 | 6,0 | 22,23 | 8.500 | A3891101800622001 | 0 2 3 |
| НОВИНКА | T27 BASE-X | A24R-BF | 230 | 6,0 | 22,23 | 6.600 | A3891102300622001 | 0 0 0 |

High Performance ROTTLUFF Обдирочный круг для обработки цветных металлов – PROMAX Пример заказа: AS001677 Единица упаковки: см. страницу 195 Т27 = изогнутый vмакс.: 80 м/с T27 Толщина Отверстие п макс. Наименование Исполнение Ø Вариант Артикул № Рекомендация по применению D U Н (1/мин.) мм MM MM T27 PROMAX A36N-BF ALU AS001677 BEST LIFE 115 7,0 22,23 13.300 НОВИНКА T27 PROMAX A36N-BF ALU **BEST LIFE** 125 7,0 22,23 12.200 AS001708 T27 PROMAX A36N-BF ALU **BEST LIFE** 22,23 8.500 AS001770 180 7,0 BEST LIFE T27 PROMAX A36N-BF ALU 230 7,0 22,23 6.600 AS001809 1 2 3 4 6 НОВИНКА







| ROTTLUFF | | | | | | | | Industry |
|-----------------|--|-----------|--------------|---------------------------|----------------------|---------------------|-----------|--|
| Малый обд | ирочный кр | уг для о | брабо | отки с | тали – Р | REMIL | IMFLEX | Пример заказа: AS000676 |
| | SS ETTLEFF SS ETTLEFF SS ETTLEFF SS OBSET EST | | | | T27 | D | Н | Единица упаковки: см. страницу 195 T27 = изогнутый vмакс.: 80 м/с |
| Наименование | Исполнение | Вариант | Ø D MM | Толщина U мм | Отверстие Н мм | п макс. (1/мин.) | Артикул № | Рекомендация по применению |
| T27 PREMIUMFLEX | A24/30S-BF | BEST LIFE | 76 | 6,0 | 10,00 | 20.100 | AS000676 | 0 2 3 |



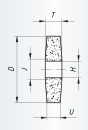


Industry

Шлифовальный круг двусторонне конический, форма SE4 (по ISO 603-12)

Пример заказа: A2039080200320001





Единица упаковки: 10 шт. каждого сорта Макс. рабочая скорость 50 м/c = 11.900 1/мин.

| Наименовани | Исполнение | D MM | Т | U MM | Н | Ј мм | Артикул № | Рекомендация по применению |
|--------------|---------------------|---------|----|---------|----|---------|-------------------|----------------------------|
| SE4 08020.16 | НК 24 M BA. Мягкий | 80 | 20 | 16 | 16 | 25 | A2039080200320001 | 4 6 |
| SE4 08020.16 | НК 16 P ВА. Твердый | 80 | 20 | 16 | 16 | 25 | A2039080200320002 | 4 5 |
| SE4 08020.20 | НК 24 M BA. Мягкий | 80 | 20 | 16 | 20 | 25 | A2039080200320003 | 4 5 |
| SE4 08020.20 | НК 16 P ВА. Твердый | 80 | 20 | 16 | 20 | 25 | A2039080200320004 | 4 5 |

Эти инструменты (согласно требованиям DIN 69864) должны использоваться с крепежным фланцем.

Industry

Чашечный круг для угловых шлифмашинок, форма SE6 (по ISO 603-7)

Пример заказа: A204108027027





| Единица упаковки: | |
|----------------------|----|
| 5 шт. каждого сорта | |
| Макс. рабочая скорос | СТ |
| 50 M/o - 11 000 1/M/ | |

| Наименование | Исполнение | D MM | Т | Н | W MM | Е | Артикул № | Рек | сомен | ідаці | ия по | при | мен | еник |) | | |
|--------------|------------|---------|----|------|---------|---|-------------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|------|---|--|--|
| SE6 08027.22 | A 24 P BA | 80 | 27 | 22,2 | 8 | 8 | A204108027027 | 2 | 3 | | 5 | | | | | | |
| SE6 08027.22 | A 36 P BA | 80 | 27 | 22,2 | 8 | 8 | A2041080270270001 | 2 | 3 | | (5) | | | | | | |
| SE6 08027.22 | C 30 N BA | 80 | 27 | 22,2 | 8 | 8 | A204108027039 | 2 | 3 | 4 | 6 | 6 | | | | | |



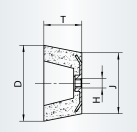


Industry

Чашечный круг для угловых шлифмашинок, форма SE11 с резьбой

Пример заказа: А2094110551111





Единица упаковки:

10 шт., Ø 130 мм и более - 5 шт.

vмакс.: 50 м/с

| Наименование | Исполнение | D mm | Ј мм | T mm | Н мм | n макс. (1/мин.) | Артикул № | Рекомендация по применению | | | | | | | | |
|-----------------|------------|---------|----------------|---------|---------|---------------------|----------------|----------------------------|---|---|----------|----------|--|--|--|----------|
| SE11 110055.M14 | A 16 Q BA | 110 | 90 | 55 | M14 | 8.600 | A2094110551111 | 0 | 3 | 4 | 5 | | | | | |
| SE11 110055.M14 | A 24 Q BA | 110 | 90 | 55 | M14 | 8.600 | A2094110551211 | 0 | 3 | 4 | 6 | | | | | |
| SE11 110055.M14 | A 36 Q BA | 110 | 90 | 55 | M14 | 8.600 | A2094110551311 | 0 | 3 | 4 | 5 | | | | | |
| SE11 110055.M14 | C 16 N BA | 110 | 90 | 55 | M14 | 8.600 | A2094110551121 | 6 | 0 | 0 | 12 | 13 | | | | |
| SE11 110055.M14 | C 24 N BA | 110 | 90 | 55 | M14 | 8.600 | A2094110551221 | 6 | 1 | 0 | 12 | B | | | | |
| SE11 110055.M14 | C 36 N BA | 110 | 90 | 55 | M14 | 8.600 | A2094110551321 | 6 | 0 | 0 | 12 | B | | | | |
| SE11 110055.M14 | C 60 N BA | 110 | 90 | 55 | M14 | 8.600 | A2094110551521 | 6 | 1 | 0 | 12 | B | | | | |
| SE11 110055.M14 | C 80 N BA | 110 | 90 | 55 | M14 | 8.600 | A2094110551621 | 5 | 1 | 0 | 12 | 13 | | | | |
| SE11 110055.M14 | C 120 N BA | 110 | 90 | 55 | M14 | 8.600 | A2094110551721 | 5 | 1 | 0 | 12 | 13 | | | | A |
| SE11 130055.M14 | A 16 Q BA | 130 | 90 | 55 | M14 | 7.300 | A2094130551111 | 0 | 3 | 4 | 6 | | | | | A |
| SE11 130055.M14 | A 24 Q BA | 130 | 90 | 55 | M14 | 7.300 | A2094130551211 | 1 | 3 | 4 | 5 | | | | | A |
| SE11 130055.M14 | C 16 N BA | 130 | 90 | 55 | M14 | 7.300 | A2094130551121 | 5 | 1 | 0 | 12 | 13 | | | | |
| SE11 130055.M14 | C 24 N BA | 130 | 90 | 55 | M14 | 7.300 | A2094130551221 | 6 | 0 | 0 | 12 | 13 | | | | |
| SE11 130055.M14 | C 36 N BA | 130 | 90 | 55 | M14 | 7.300 | A2094130551321 | 6 | 1 | 0 | 12 | 13 | | | | |
| SE11 130055.M14 | C 60 N BA | 130 | 90 | 55 | M14 | 7.300 | A2094130551521 | 6 | 1 | 0 | 12 | 13 | | | | A |

Этот инструмент отличается

- высокой производительностью резания;
- долгим сроком службы;
- малой вибрацией;
- малошумностью;
- агрессивностью шлифования.

Области применения для исполнения А, нормальный электрокорунд

- Сварные швы;
- Удаление ржавчины;
- Шлифование углов и кромок;
- Очистка литья;
- Листовая сталь;
- Тонкие профили.
- Ж/д рельсы;

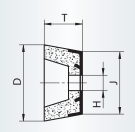
- Области применения для исполнения С, карбид кремния • Трубы из ковкого чугуна;
- Высокопрочный чугун;
- Ковкий чугун;
- Армированный бетон;
- Черепица;
- Силикатный, искусственный и природный камень;
- Различные виды камня;

- Керамика;
- Серый чугун; • Стальное литье;
- Мрамор;
- Тротуарная плитка;
- Бордюрный камень;
- Фасадный камень;
- Стяжка.

Industry

Чашечный круг для угловых шлифмашинок, форма SE11 со стальной насадкой и отверстием Пример заказа: A2094110555111





Единица упаковки:

10 шт., **Ø** 130 мм и более - 5 шт.

vмакс.: 50 м/с

| Наименование | Исполнение | D mm | Ј мм | Т мм | Н мм | n макс. (1/мин.) | Артикул № | Рекомендация по применению | | | | | | | |
|----------------|------------|---------|----------------|---------|---------|---------------------|----------------|----------------------------|---|---|----|----------|---|---|----------|
| SE11 110055.22 | Δ 16 Ω ΒΔ | 110 | 90 | 55 | 22,23 | 8.600 | A2094110555111 | 0 | 8 | 4 | 6 | | Ŧ | | |
| | A 24 Q BA | 110 | 90 | 55 | 22,23 | 8.600 | A2094110555211 | 0 | | _ | _ | | | 1 | |
| SE11 110055.22 | A 36 Q BA | 110 | 90 | 55 | 22,23 | 8.600 | A2094110555311 | 0 | 3 | 4 | 6 | | | | A |
| SE11 110055.22 | A 60 Q BA | 110 | 90 | 55 | 22,23 | 8.600 | A2094110555511 | 0 | 3 | 4 | 6 | | | | A |
| SE11 110055.22 | C 16 N BA | 110 | 90 | 55 | 22,23 | 8.600 | A2094110555121 | 5 | 1 | 0 | 12 | B | | | |
| SE11 110055.22 | C 24 N BA | 110 | 90 | 55 | 22,23 | 8.600 | A2094110555221 | 6 | 1 | 0 | 12 | B | | | |
| SE11 110055.22 | C 60 N BA | 110 | 90 | 55 | 22,23 | 8.600 | A2094110555521 | 5 | 1 | 0 | 1 | B | | | |
| SE11 110055.22 | C 80 N BA | 110 | 90 | 55 | 22,23 | 8.600 | A2094110555621 | 6 | 1 | 0 | 12 | B | | | A |
| SE11 110055.22 | C 120 N BA | 110 | 90 | 55 | 22,23 | 8.600 | A2094110555721 | 6 | 1 | 0 | 12 | B | | | |
| SE11 130055.22 | A 16 Q BA | 130 | 90 | 55 | 22,23 | 7.300 | A2094130555111 | 0 | 3 | 4 | 6 | | | | A |
| SE11 130055.22 | A 24 Q BA | 130 | 90 | 55 | 22,23 | 7.300 | A2094130555211 | 0 | 3 | 4 | 6 | | | | |
| SE11 130055.22 | C 16 N BA | 130 | 90 | 55 | 22,23 | 7.300 | A2094130555121 | 6 | 1 | 0 | 12 | B | | | |
| SE11 130055.22 | C 24 N BA | 130 | 90 | 55 | 22,23 | 7.300 | A2094130555221 | 6 | • | 0 | 12 | B | | | A |

Этот инструмент отличается

- высокой производительностью резания;
- долгим сроком службы;
- малой вибрацией;
- малошумностью;
- агрессивностью шлифования.

Области применения для исполнения А, нормальный электрокорунд

- Сварные швы;
- Удаление ржавчины;
- Шлифование углов и кромок;
- Очистка литья;
- Листовая сталь;Ж/д рельсы;
- Тонкие профили.

- Области применения для исполнения С, карбид кремния
- Трубы из ковкого чугуна;
- Высокопрочный чугун;
- Ковкий чугун;
- Армированный бетон;
- Черепица;
- Силикатный, искусственный и природный камень;
- Различные виды камня;

- Керамика;
- Серый чугун;
- Стальное литье;
- Мрамор;
- Тротуарная плитка;
- Бордюрный камень;
- Фасадный камень;
- Стяжка.

Всегда правильно подобранный инструмент

Для высочайшего качества поверхностей!

