

Шліфувальна шкурка на тканинній основі, зв'язка  
Мульти

# CS 920 Y ACT SEVOLUTION



## Властивості

|         |                          |
|---------|--------------------------|
| Зв'язка | синтетична смола         |
| Зерно   | керамічний електрокорунд |
| Насип   | закритий                 |
| Основа  | У-Поліестер              |

## Цінність продукту

Спеціальний виріб із технологією ACT (Advanced Coating Technology) - Відмінне зчеплення зерна - Стійка до розриву основа з поліестеру й керамічне зерно, що самозаточується, для чорнового і проміжного шліфування нержавіючої сталі й високолегованих сортів сталі в умовах високих навантажень - Довший термін служби і значно холодніше шліфування завдяки спеціальному покриву з активною багатшаровою зв'язкою - CS 920 Y Стрічки для електронапильника з новою технологією SEVOLUTION - SEVOLUTION означає цілісно оптимізовані керамічні абразиви. Продукти Klingspor з технологією SEVOLUTION містять, серед іншого, оптимізовану суміш зерен, розмір зерна та формулу, щоб запропонувати максимальну ефективність у кожному застосуванні.

### Зернистість:

16 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200 1500 2000 2500 3000

## Використання

|                      |   |
|----------------------|---|
| Нержавіюча сталь     | ● |
| Високолегована сталь | ● |

## Сфери використання

- ▶ Приладобудування та виробництво контейнерів
- ▶ Ливарні

