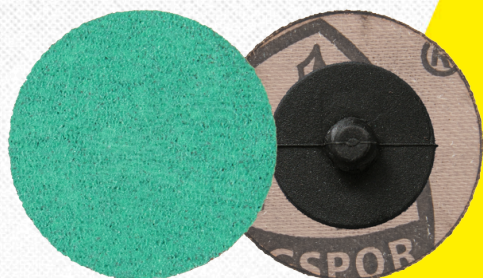
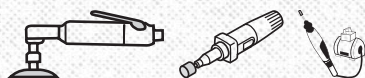


# Quick Change Disc **QRC 910**



## Eigenschaften

|          |                    |
|----------|--------------------|
| Bindung  | Kunstharz          |
| Kornart  | Keramischer Korund |
| Streuart | dicht              |

## Produktnutzen

Extrem hohe Abtragsleistung auf Edelstahl durch mikrokristallines und selbstschärfendes Keramikorn - Kontinuierlich aggressives Schleifverhalten - Kühler Schliff bei der Edelstahlbearbeitung durch Multibindung

### Körnungsbereich:

|    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |      |      |      |
|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|
| 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 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|

| Durchmesser<br>in mm | Korn | Schleifmittel<br>Type | Packungsein-<br>heit/Stck. | Artikel-<br>nummer |
|----------------------|------|-----------------------|----------------------------|--------------------|
| 50                   | 40   | CS 920 Y              | 100                        | 295372             |
| 50                   | 60   | CS 920 Y              | 100                        | 295374             |
| 50                   | 80   | CS 920 Y              | 100                        | 295375             |

## Anwendung

|                     |   |
|---------------------|---|
| Edelstahl           | ● |
| Hochlegierte Stähle | ● |

## Einsatzbereich

- ▶ Apparate- und Behälterbau
- ▶ Automobilindustrie

### Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany  
Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186  
sales@klingspor.de - www.klingspor.de

