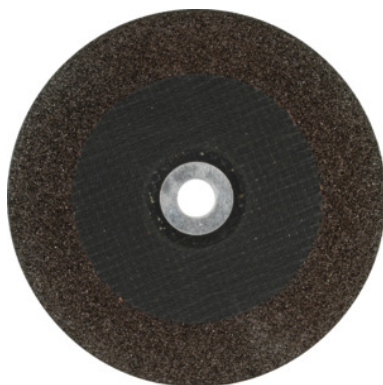


**Garant****Skrubbslipskiva CerRapid, skiv-Ø×skivbredd: 230X7mm****Beställningsdata**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Ordernummer  | 560005 230X7  |
| GTIN         | 4045197718662 |
| Artikelklass | 51M           |

**Beskrivning****Utförande:**

Självsjärpande **keramikkorn (CER)** och speciellt, **högeffektivt bindningssystem** möjliggör **flera gånger högre slipeffekt och avsevärt kallare slipning** än med konventionella kapskivor (A).

- **Högsta produktivitet tack vare mycket snabb kapning.**
- **Optimal balans mellan extremt mjuk kapning med liten ansträngning och lång livslängd.**
- **Kornstorleken, bindningen, de slipaktiva tillsatserna och armeringen av slipskivorna är optimalt avstämda för bästa möjliga slipeffekt och livslängd vid respektive användningsområde.**
- **Former: Skrubbslipning med krökta skivor (form 27, 28, 29)**
- **Slipvinkel 20° till 30°**
- **Användning: För elektriska och tryckluftsdrevna vinkelslipmaskiner med max. periferihastighet 80 m/s för slipning av svetsfogar, ytor och kanter.**

**Specifikation:****CER24Q-BF.****Teknisk beskrivning**

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| hål-Ø                       | 22,23 mm               |
| skivbredd                   | 7 mm                   |
| maximalt varvtal:           | 6600 min <sup>-1</sup> |
| skiv-Ø                      | 230 mm                 |
| Serie                       | CerRapid               |
| Slipmedel                   | Keramikkorn (CER)      |
| Slipmedlets beteckning      | Keramik                |
| Specifikation               | CER24Q-BF              |
| Järn-, svavel och klorandel | < 0,1 %                |
| rekommenderad arbetsvinkel  | 20-30 grad             |
| optimerad för material      | Stål                   |
| optimerad för material      | INOX                   |
| maximal periferihastighet   | 80 m/s                 |
| Produktslag                 | Skrubbslipskiva        |

## Användardata

|                               | Lämplighet     | V <sub>c</sub> | ISO-kod |
|-------------------------------|----------------|----------------|---------|
| Alu Mg                        | mindre lämplig |                |         |
| Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>  | lämplig        |                |         |
| Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup> | lämplig        |                |         |
| Stål < 55 HRC                 | lämplig        |                |         |
| Stål < 60 HRC                 | lämplig        |                |         |
| Stål < 67 HRC                 | lämplig        |                |         |
| INOX                          | lämplig        |                |         |
| Ti                            | lämplig        |                |         |
| GG(G)                         | mindre lämplig |                |         |
| CuZn                          | mindre lämplig |                |         |
| Plast, glasfiberarmerad plast | mindre lämplig |                |         |

|       |                |
|-------|----------------|
| Uni   | mindre lämplig |
| torrt | lämplig        |