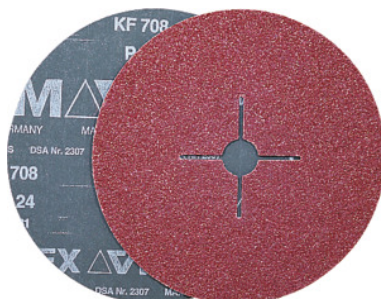


**Fibrový kotouč KF 708 poloušlechtilý korund (A), Ø 115 mm, Zrnitost: 100****Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 566400 100 |
| GTIN | 4018875993064 |
| Třída artiklu | 56V |

Popis**Provedení:**

Pevný, avšak velmi ohebný **vulkánfibr**. Otvor 22,23 mm a křížové drážky.

Vysoce kvalitní univerzální fibrový kotouč VSM-KF 708 k broušení kovů, plastů, dřeva aj. Druh zrna: **Poloušlechtilý korund (A)**

Použití:

Na úhlových bruskách s obvodovou rychlostí max. 80 m/s ve spojení s brusnými talíři č. 566650 / 566670. K **broušení rovných nebo klenutých ploch** s vysokou **pružností**.

Technický popis

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Zrnitost | 100 |
| Označení výrobce | VSM KF 708 |
| Ø kotouče | 115 mm |
| Řada | KF708 |
| Brusivo | Poloušlechtilý korund (A) |
| Zkratka brusiva | A |
| Podklad brusného materiálu | Vulkánfibr |

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Podíl železa, síry a chlóru | < 0,1 % |
| Atribut názvu produktu | Ø 115 mm |
| Upnutí | Rychlovýměnný systém Roloc™ |
| Ø otvoru | 22,23 mm |
| Vhodné pro rychlovýměnný systém | Roloc™ |
| Optimalizováno pro materiál | Ocel |
| Maximální obvodová rychlost | 80 m/s |
| Maximální počet otáček | 13300 min ⁻¹ |
| Druh produktu | Laminátový kotouč |

Údaje o uživateli

| | Použití | V _c | Kód ISO |
|------------------|-----------------|----------------|---------|
| Al Mg | omezené použití | | |
| Ocel < 900 N/mm | vhodný | | |
| Ocel < 1400 N/mm | vhodný | | |
| Ocel < 55 HRC | vhodný | | |
| Ocel < 60 HRC | vhodný | | |
| Ocel < 67 HRC | omezené použití | | |
| INOX | omezené použití | | |
| Ti | omezené použití | | |
| GG(G) | omezené použití | | |
| CuZn | vhodný | | |
| Plasty, GFK | vhodný | | |
| Dřevo | vhodný | | |
| suché | vhodný | | |

Příslušenství

| | |
|---|------------|
| Opěrný talíř ISOpružný/hladký Vnější Ø 108 mm | 566650 108 |
|---|------------|

| | |
|---|------------|
| Opěrný talíř ISOstředně tvrdý/žebrovaný Vnější Ø 108 mm | 566670 108 |
| Opěrný talířtvrdý/žebrovaný Vnější Ø 115 mm | 566672 115 |