



## Hrubovací brusný kotouč PREMIUM\*\*\* RONDELLER®, Ø 115 mm, Zrnitost: 36



### Údaje o objednávce

|                |               |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 560910 36     |
| GTIN           | 9003179082250 |
| Třída artiklu  | 53T           |

### Popis

#### Provedení:

Patentovaný hrubovací brusný kotouč s vysokou pružností, chladným brusem, skvělým odváděním třísek a **klidným chodem při nízké hladině hluku.**

- **Zrno, pojivo, aktivní brusné přísady a armování hrubovacích brusných kotoučů jsou optimálně přizpůsobeny z hlediska nejvyššího obrušovacího výkonu a životnosti v dané oblasti použití.**
- **Typy: Hrubovací brusné kotouče zalomené (typ 27, 28, 29).**
- **Úhel broušení 20° až 30°**
- **Použití: K broušení svarů, ploch a hran na úhlových bruskách na elektřinu a stlačený vzduch s maximální obvodovou rychlostí 80 m/s.**

#### Použití:

**Univerzální použití pro ocel, INOX (VA), litinu, neželezné kovy a duroplasty, při broušení ploch a k opravování součástí z plechu a svarů.**

Ø otvoru: 22,23 mm

### Technický popis

|          |          |
|----------|----------|
| Ø otvoru | 22,23 mm |
|----------|----------|

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| Zrnitost                    | 36                       |
| Maximální počet otáček      | 13300 min <sup>-1</sup>  |
| Ø kotouče                   | 115 mm                   |
| Zkratka brusiva             | A                        |
| Podíl železa, síry a chlóru | < 0,1 %                  |
| Atribut názvu produktu      | Ø 115 mm                 |
| Doporučený úhel nastavení   | 20-30 stupeň             |
| Optimalizováno pro materiál | Neželezné a barevné kovy |
| Optimalizováno pro materiál | INOX                     |
| Optimalizováno pro materiál | Litina                   |
| Optimalizováno pro materiál | Ocel                     |
| Maximální obvodová rychlost | 80 m/s                   |
| Druh produktu               | Hrubovací brusny kotouč  |

## Údaje o uživateli

|                  | Použití         | V <sub>c</sub> | 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             | vhodný          |                |         |
| Ti               | omezené použití |                |         |
| GG(G)            | vhodný          |                |         |
| CuZn             | vhodný          |                |         |
| Plasty, GFK      | vhodný          |                |         |
| Uni              | vhodný          |                |         |
| suché            | vhodný          |                |         |

