



Přesný brusný kotouč pro rovinné broušení Strato D×T×H (mm) , 400×80×127



Údaje o objednávce

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 590670 |
| GTIN | 9003176652784 |
| Třída artiklu | 53Y |

Popis

Provedení:

Vysocevýkonné rovinné brusné kotouče s velmi porézním systémem pojiva pro snížené tepelné zatížení a s minimálním opotřebením orovnávacích diamantů.

- **Univerzálně použitelné při kyvadlovém broušení, proto podstatně méně častá výměna kotouče při denním provozu.**
- **Použití na všech standardních bruskách při konstrukci forem, v nástrojárnách i strojírenství, např. Jung, ABA, Blohm, Elb, Mägerle, Ziersch & Baltrusch, Geibel & Hotz, Jones & Shipman.**
- **Je nutno chladit emulzí, u materiálů vytvář. dlouhé třísky dbejte na správné chlazení a mazání.**

Speciálně ošetřený ušlechtilý korund pro obrábění **nelegovaných a nízko legovaných nekalených ocelí.**

Tvar 7 s oboustranným vybráním.

Použití:

Pro hrubý brus (hrubování).

Specifikace:

F13A46HH11V-Strato steel low alloyed.

Upozornění:

Profilové ploché brusné kotouče jsou k dodání na poptávku.

Tvar: 7

Hloubka vybrání G 2: 15 mm

Technický popis

| | |
|------------------------|----------------------|
| Proces broušení | rovinné broušení |
| Zkratka brusiva | A |
| Tvar | 7 |
| Ø kotouče D | 400 mm |
| Šířka kotouče T | 80 mm |
| Atribut názvu produktu | 400×80×127 |
| Ø otvoru H | 127 mm |
| Ø vybrání P | 190 mm |
| Hloubka vybrání F 1 | 15 mm |
| Hloubka vybrání G 2 | 15 mm |
| Druh produktu | Plochý brusný 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 | | |
| INOX | omezené použití | | |
| GG(G) | omezené použití | | |
| CuZn | omezené použití | | |
| Uni | omezené použití | | |
| mokrý max. | vhodný | | |

