

**CBN-tallerken-slibeskiver Dia.×T×H (mm), 125×23×20, Type: B151****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 597440 B151 |
| GTIN | 9003176418397 |
| Artikelklasse | 53Y |

Beskrivelse**Udførelse:**

Værktøjsslibeskiver med **CBN-slibemiddelbelægning** i kunstharpiksbinding til høj standtid ved ensartet høj slibeydelse. Sandwich-bæreenhedssystemet i aluminiumskompositmaterialer sikrer en høj vibrationsdæmpning og dermed rolig slibning med konstante sliberesultater og samtidig høj overfladekvalitet. Til mellemfin overfladekvalitet ved meget god fremdrift i arbejdet. **Specifikation: B151C75B AMIGO-HSS.**

Anvendelse:

Til værktøjsslibning på alle gængse værktøjsslibemaskiner. Til slibning af højtlegeret (HSS-)værktøjs- og indsætningsstål, Stellite.

Teknisk beskrivelse

| | |
|------------------------|--------------------|
| Korn | B151 |
| Specifikation | B151C75B AMIGO-HSS |
| Slibemiddelforkortelse | CBN |
| Slibemetoder | Værktøjsslibning |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Slibemiddel | kubisk bornitrid |
| Form | 12C2F |
| Skive-Ø D | 125 mm |
| Skivebredde, D | 23 mm |
| Produktnavnsegenskab | 125×23×20 |
| Borings-Ø H | 20 mm |
| Slibebelægning, bredde W, endeside | 5 mm |
| Slibebelægning, højde, X | 4 mm |
| Slibebelægning, bredde, U | 5 mm |
| Produkttype | Slibetallerken |

Brugerdata

| | Egnet til | V _c | ISO-kode |
|-------------------------------|----------------|----------------|----------|
| Alu Mg | betinget egnet | | |
| Stål < 900 N/mm ² | betinget egnet | | |
| Stål < 1400 N/mm ² | egnet | | |
| Stål < 55 HRC | egnet | | |
| Stål < 60 HRC | egnet | | |
| våd, maksimal | betinget egnet | | |
| tør | egnet | | |