

**Diamant-slipskålskiva D×T×H (mm), 75×20×20, Typ: D126****Beställningsdata**

| | |
|--------------|---------------|
| Ordernummer | 597610 D126 |
| GTIN | 9003176963248 |
| Artikelklass | 53Y |

Beskrivning**Utförande:**

Slipaskålar och sliptallrikar med diamantslipbeläggning. Universalkornig för medelfin till fin ytkvalitet i kombination med mycket effektiv avverkning. **Specifikation: D126C75B DIAGO W-Carbide.**

Användningsdata:

Universellt användbara för verktygsslipning på alla vanliga verktygsslipmaskiner. För slipning av **hårdmetallverktyg och kortspånande, järnfria material.** Lämpar sig mycket väl för torrslipning men kan även användas för våtslipning.

Teknisk beskrivning

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Kornstorlek | D126 |
| Slipmedlets beteckning | D |
| Specifikation | D126C75B DIAGO W-Carbide |
| Slipmedel | Diamant |
| Slipmetod | Verktygsslipning |

| | |
|---------------------------------|----------|
| Form | 12V9 |
| Skiv-Ø D | 75 mm |
| Skivbredd D | 20 mm |
| Produktnamnsattribut | 75×20×20 |
| Slipbeläggning bredd W framsida | 2 mm |
| Slipbeläggning höjd X | 6 mm |
| Produktslag | Slipskål |

Användardata

| | Lämplighet | V _c | ISO-kod |
|-------------------------------|----------------|----------------|---------|
| Hårdmetall (HM) | lämplig | | |
| Plast, glasfiberarmerad plast | mindre lämplig | | |
| vått maximal | mindre lämplig | | |
| torrt | lämplig | | |