

**Schleifbockscheibe D×T×H (mm), 200×25×51, Typ: EK80****Bestelldaten**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 596400 EK80   |
| GTIN          | 9003170334358 |
| Artikelklasse | 53Y           |

**Beschreibung****Ausführung:**

**Hochwertige, langlebige Schleifbockscheiben** in keramischer Bindung. Hohe Rund- und Planlaufgenauigkeit, Arbeitshöchstgeschwindigkeit 40 m/s. **Universell einsetzbar** auf Doppelschleifmaschinen zum Entgraten, Schärfen und Nachschleifen von Werkzeugen.

**Verwendung:**

Für gehärtete Stähle und HSS.

**Spezifikation:**

**Edelkorund** weiß, Härtegrad M.

**Lieferumfang:**

Inklusive Reduzierringe für die angegebenen Bohrungen.

**Hinweis:**

Vlies-Kompakt-Schleifscheiben siehe Nr. 568725 ff.

**Technische Beschreibung**

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| maximale Umfangsgeschwindigkeit | 40 m/s |
| Schleifmittelkurzzeichen        | A      |

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| Feinheitsgrad         | fein                         |
| Körnung               | 80                           |
| Spezifikation         | Edelkorund weiß, Härtegrad M |
| Schleifverfahren      | Schleifbock                  |
| Reduzierring Innen-Ø  | 32 mm                        |
| Form                  | 1                            |
| Scheiben-Ø D          | 200 mm                       |
| Scheibenbreite T      | 25 mm                        |
| Produktnamensattribut | 200×25×51                    |
| Bohrungs-Ø H          | 51 mm                        |
| Produktart            | Schleifbockscheibe           |

## Zubehör

|   |           |
|---|-----------|
| Reduzieringsatz für Naturbohrung der Schleifscheibe 51 mm | 596000 51 |
|---|-----------|