

Garant**Trennscheibe, Hochleistungsausführung EXTRA SCHMAL, Stahl, Scheiben-Ø: 125mm****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 563262 125 |
| GTIN | 4045197967510 |
| Artikelklasse | 51M |

Beschreibung**Ausführung:**

Neue, nach modernster Technologie gefertigte **Hochleistungsausführung** mit deutlichem Produktivitätsvorteil und exzellentem Schnittgefühl. **Erhöhte Schnittleistung** durch raue, freischleifende Seitenflächen, hervorragende Standzeit, **verbessertes Anschnittverhalten**. Die geringe Scheibenstärke ermöglicht **schnelles Trennen ohne Kraftanstrengung mit hoher Zeiteinsparung. Saubere Schnittflächen, kaum Gratbildung.**

Spezialtyp für **Stahl**, Hochleistungsausführung.

Spezifikation:

A60S-BF.

Technische Beschreibung

| | |
|-------------------|-------------------------|
| maximale Drehzahl | 12200 min ⁻¹ |
| Spezifikation | A60S-BF |
| Scheiben-Ø | 125 mm |
| Form | 41 |

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Bohrungs-Ø | 22,23 mm |
| Scheibenbreite | 1 mm |
| Formbeschreibung | gerade |
| für Materialstärken | 3 - 5 mm |
| Schleifmittelkurzzeichen | A |
| empfohlener Anstellwinkel | 90 Grad |
| optimiert für Werkstoff | Stahl |
| Antriebsmaschine | Winkelschleifer |
| maximale Umfangsgeschwindigkeit | 80 m/s |
| Produktart | Trennscheibe |

Anwenderdaten

| | Eignung | V _c | ISO-Code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Stahl < 900 N/mm ² | geeignet | | |
| Stahl < 1400 N/mm ² | geeignet | | |
| Stahl < 55 HRC | geeignet | | |
| Stahl < 60 HRC | geeignet | | |
| Stahl < 67 HRC | geeignet | | |
| GG(G) | bedingt geeignet | | |
| Kunststoff, GFK | bedingt geeignet | | |
| trocken | geeignet | | |