

3M**Fächerschleifscheibe 969F Cubitron™ II, Glasgewebeteller flach, Ø 115 mm, Körnung: 60**

Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 565495 60 |
| GTIN | 4054596196926 |
| Artikelklasse | 53F |

Beschreibung

Ausführung:

Belegt mit **präzisionsgeformtem Cubitron™ II** Keramikkorn für **maximale Abschleifleistung und Standzeit**.

Ideal für Kantenbearbeitung.

Verwendung:

Ideal zum **schnellen** und **kühlen Schleifen** schwer spanbarer Stähle mit leistungsstarken Winkelschleifern.

Technische Beschreibung

| | |
|------------------|--------------|
| Formbeschreibung | flach |
| Körnung | 60 |
| Scheiben-Ø | 115 mm |
| Bohrungs-Ø | 22,23 mm |
| Serie | Cubitron™ II |

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Schleifmittel | Keramikkorn (CER) |
| Schleifmittelkurzzeichen | Keramik |
| Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil | < 0,1 % |
| Produktnameattribut | Ø 115 mm |
| optimiert für Werkstoff | INOX |
| optimiert für Werkstoff | Stahl |
| maximale Umfangsgeschwindigkeit | 80 m/s |
| Produktart | Fächerschleifscheibe |

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 | | |
| INOX | geeignet | | |
| Ti | geeignet | | |
| GG(G) | geeignet | | |
| trocken | geeignet | | |