

3M Roloc™**Schleifscheibe 787C, Ø 76,2 mm, Körnung: 36**

Bestelldaten

| | |
|---------------|----------------|
| Bestellnummer | 554016 36 |
| GTIN | 50076308896909 |
| Artikelklasse | 53M |

Beschreibung

Ausführung:

Sehr hohe Abtragsleistung und Standzeit durch selbstschärfendes Keramik Korn (CER).

Mit präzisionsgeformtem **Cubitron™ II** Schleifkorn.

Stabile **Fiberunterlage**, ideal für die Kantenbearbeitung.

Verwendung:

Mit hartem Stützteller Nr. 554089 verwenden.

Technische Beschreibung

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Schleifmittelkurzzeichen | Keramik |
| Produktnameattribut | Ø 76,2 mm |
| maximale Drehzahl | 20000 min ⁻¹ |
| Produktart | Schleifscheibe |

Anwenderdaten

| | Eignung | V _c | ISO-Code |
|--------|----------|----------------|----------|
| Alu Mg | geeignet | | |

| | |
|--------------------------------|----------|
| 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 |
| CuZn | geeignet |
| trocken | geeignet |