

RFM 652

Elastische Schleifmittel für Aluminium, NE-Metalle



Anwendungsgebiete

Aluminium
NE-Metalle



Eigenschaften

Bindung Kunststoff
Kornart SiC

Vorteile: Erzeugt ein seidemattes Schliffbild - Weiches Schleifen dank elastischer Struktur - Verwendbar bis zur vollständigen Abnutzung - Verfügbar in zwei Ausführungen: mit abgeflachtem Schaft zum einfachen und sicheren Einspannen (Standard-Ausführung, Lagerartikel) und mit durchgehend rundem Schaft (Fertigungsartikel)

Körnungsbereich

16 24 30 36 40 50 **60** 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200 1500 2000

| Durchmesser in mm | Schaftdurchmesser in mm | Höhe in mm | Korn | Vmax in m/s | Zulässige Drehzahl in 1/min | Artikel-Nummer |
|-------------------|-------------------------|------------|------|-------------|-----------------------------|----------------|
| 30.0 | 6.0 | 30.0 | 60 | 8 | 5000.0 | 14033 |
| 30.0 | 6.0 | 30.0 | 120 | 8 | 5000.0 | 14034 |
| 40.0 | 6.0 | 30.0 | 120 | 8 | 3800.0 | 14036 |
| 50.0 | 6.0 | 30.0 | 60 | 8 | 3000.0 | 14037 |
| 50.0 | 6.0 | 30.0 | 120 | 8 | 3000.0 | 14038 |