



Holzraspel, halbrund, Hieb 3 (fein), Länge ohne Angel: 200mm



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 519340 200 |
| GTIN | 4009215007145 |
| Artikelklasse | 56B |

Beschreibung

Ausführung:

Die Rohlinge sind formgeschmiedet, geschliffen und bis in die Randzone mit exaktem Hieb von gleichmäßiger Dichte und Tiefe versehen. Nach sorgfältigster Wärmebehandlung beim Härten erreicht diese Qualitäts-Holzraspel / -feile **beste Ergebnisse an Feilleistung und Standzeit.**

Halbrund

Technische Beschreibung

| | |
|------------------|---------------|
| Querschnitt | 20×5,5 mm |
| Länge ohne Angel | 200 mm |
| Hieb | Hieb 3 (fein) |
| Form | C |
| Norm | DIN 7263 |
| Produktart | Holzraspel |

Anwenderdaten

| | Eignung | V _c | ISO-Code |
|-----------------|------------------|----------------|----------|
| Alu Mg | bedingt geeignet | | |
| CuZn | bedingt geeignet | | |
| Kunststoff, GFK | bedingt geeignet | | |
| Holz | geeignet | | |

Zubehör

| | |
|--|---------------|
| Feilenbürste Besatzlänge L3×-breite L1 100X25 mm | 576000 100X25 |
| Kunststoff-Feilenheft Gesamtlänge 100 mm | 519510 100 |
| Kunststoff-Feilenheft Gesamtlänge 110 mm | 519550 110 |
| Kunststoff-Feilenheft Gesamtlänge 110 mm | 519510 110 |
| Feilenbürste Besatzlänge L3×-breite L1 80X20 mm | 576000 80X20 |
| Kunststoff-Feilenheft Gesamtlänge 120 mm | 519550 120 |
| Hartholz-Feilenheft Gesamtlänge 120 mm | 519400 120 |
| 2K Ergonomie-Feilenheft Gesamtlänge 110 mm | 519600 110 |
| 2K Ergonomie-Feilenheft Gesamtlänge 120 mm | 519600 120 |
| Feilenbürste Besatzlänge L3×-breite L1 115X40 mm | 576000 115X40 |