

**Dreikantfeile, Hieb 1 (Bastard), Länge ohne Angel: 200mm****Bestelldaten**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 511100 200    |
| GTIN          | 4009215017212 |
| Artikelklasse | 56B           |

**Beschreibung****Ausführung:**

Die Rohlinge sind geschmiedet und geschliffen und werden durch Spezialmaschinen mit einem exakten Hieb von gleichmäßiger Dichte und Tiefe versehen. Die **nicht balligen Feilen** haben eine Zahnform, die jeweils auf die Feilenart abgestimmt ist.

**Allseitig gehauen; halbstumpf auslaufend.**

**Verwendung:**

Die **Qualitätsfeile** für den Werkstattgebrauch mit langer Standzeit und hoher Feilleistung.

**Norm:**

**DIN 7261 Form C**

**Technische Beschreibung**

|                       |                                 |
|-----------------------|---------------------------------|
| Länge ohne Angel      | 200 mm                          |
| Breite                | 15 mm                           |
| Produktnamensattribut | Hieb 1 (Bastard)                |
| Hieb                  | 1                               |
| Hiebart               | Bastard                         |
| Form                  | C                               |
| Formbeschreibung      | dreikant, halbstumpf auslaufend |
| Feilflächen           | 3                               |
| inkl. Feilenheft      | nein                            |
| Norm                  | DIN 7261                        |
| Produktart            | Werkstattfeile                  |

## Anwenderdaten

|                                | Eignung          | V <sub>c</sub> | ISO-Code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Alu Mg                         | bedingt geeignet |                |          |
| Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>  | geeignet         |                |          |
| Stahl < 1400 N/mm <sup>2</sup> | geeignet         |                |          |
| Stahl < 55 HRC                 | geeignet         |                |          |
| Stahl < 60 HRC                 | bedingt geeignet |                |          |
| INOX                           | bedingt geeignet |                |          |
| GG(G)                          | geeignet         |                |          |
| CuZn                           | geeignet         |                |          |
| Kunststoff, GFK                | geeignet         |                |          |
| Holz                           | geeignet         |                |          |

## Zubehör

|  |               |
|--|---------------|
| Feilenbürste Besatzlänge L3×-breite L1 100X25 mm | 576000 100X25 |
| Kunststoff-Feilenheft Gesamtlänge 110 mm         | 519510 110    |
| Kunststoff-Feilenheft Gesamtlänge 100 mm         | 519510 100    |
| Feilenbürste Besatzlänge L3×-breite L1 80X20 mm  | 576000 80X20  |
| 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 |
| Hartholz-Feilenheft Gesamtlänge 120 mm           | 519400 120    |
| Kunststoff-Feilenheft Gesamtlänge 110 mm         | 519550 110    |