Abziehfeile – Siliciumcarbid (grün), flach, Länge×Breite (mm) Feinheitsgrad: 200X20M



Bestelldaten

| Bestellnummer | 558655 200X20M | | |
|---------------|----------------|--|--|
| GTIN | 4260496530627 | | |
| Artikelklasse | 56Z | | |

Beschreibung

Verwendung:

Zum **Entgraten, Schärfen, Abziehen** und **Anfasen** von Werkzeugen bzw. Werkzeugschneiden. Zur Nachbearbeitung von Bohrungen, Flächen und Kanten im Formenbau. Außerdem zur Verbesserung der Oberfläche, zum Justieren und Polieren.

Für **Hartmetall**, **NE-Metall**, Glas, Keramik, Porzellan. Ein Material mit **großer Härte** und ausgeprägtem **Selbstschärfeffekt**.

Hinweis:

Vorzugsweise mit Öl, Petroleum oder Wasser verwenden.

Technische Beschreibung

| Breite | 20 mm | | |
|--------------------------|-------------|--|--|
| Feinheitsgrad | mittel | | |
| Länge | 200 mm | | |
| Körnung | 180 | | |
| Farbe | grün | | |
| Schleifmittelkurzzeichen | SiC | | |
| Form | flach | | |
| Produktart | Abziehfeile | | |

Anwenderdaten

| | Eignung | V _c | ISO-Code |
|-----------------|------------------|-----------------------|----------|
| Stahl < 55 HRC | geeignet | | |
| Stahl < 60 HRC | geeignet | | |
| Stahl < 67 HRC | geeignet | | |
| Hartmetall (HM) | geeignet | | |
| INOX | geeignet | | |
| Ti | geeignet | | |
| GG(G) | geeignet | | |
| CuZn | geeignet | | |
| Kunststoff, GFK | geeignet | | |
| Stein | bedingt geeignet | | |
| nass maximal | geeignet | | |
| trocken | bedingt geeignet | | |