



## Präzisions-Nadelfeile Gesamtlänge 140 mm, SH 1 / DH 2, Typ: 2



### Bestelldaten

|               |              |
|---------------|--------------|
| Bestellnummer | 527230 2     |
| GTIN          | 613548047316 |
| Artikelklasse | 53B          |

### Beschreibung

#### Ausführung:

Schweizer Präzisions-Nadelfeilen entsprechen höchsten Ansprüchen an Formgenauigkeit, Hiebpräzision, Feilleistung und Standzeit. Hieblänge =  $\frac{1}{2}$  Feilenlänge. Hergestellt aus Spezialstahl für Präzisionsfeilen mit hoher Verschleißfestigkeit (65-66 HRC). Genau abgestimmte Formen, spezielle Hiebwinkel und große Auswahl an verschiedenen Hieben. Hohe Feilleistung.

**Schnellspannheft siehe Nr. 519700.**

#### Norm:

**SH = Schweizer Hieb; DH = Deutscher Hieb.**

#### Hinweis:

Siehe auch Habilis- Präzisionsfeilen Nr. 527050 – 527070.

### Technische Beschreibung

|                  |            |
|------------------|------------|
| Querschnitt      | 4,8×1,1 mm |
| Gesamtlänge      | 140 mm     |
| Feilflächen      | 4          |
| Formbeschreibung | flachspitz |

|                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| Schweizer Hieb            | 1                     |
| entspricht Deutschem Hieb | 3                     |
| Produktnamensattribut     | SH 1 / DH 2           |
| Produktart                | Präzisions-Nadelfeile |

## Anwenderdaten

|                                | Eignung          | V <sub>c</sub> | ISO-Code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Alu Mg                         | geeignet         |                |          |
| Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>  | geeignet         |                |          |
| Stahl < 1400 N/mm <sup>2</sup> | geeignet         |                |          |
| Stahl < 55 HRC                 | geeignet         |                |          |
| Stahl < 60 HRC                 | geeignet         |                |          |
| Stahl < 67 HRC                 | bedingt geeignet |                |          |
| INOX                           | geeignet         |                |          |
| Ti                             | bedingt geeignet |                |          |
| GG(G)                          | geeignet         |                |          |
| CuZn                           | geeignet         |                |          |
| Kunststoff, GFK                | geeignet         |                |          |
| Holz                           | geeignet         |                |          |
| Uni                            | bedingt geeignet |                |          |

## Zubehör

|  |          |
|--|----------|
| Schnellspannheft für Nadelfeilen Typ 3 | 519700 3 |
| Schnellspannheft für Nadelfeilen Typ 2 | 519700 2 |