



Präzisions-Nadelfeile Gesamtlänge 160 mm, SH 1 / DH 2, Typ: 10



Bestelldaten

Bestellnummer	527240 10
GTIN	613548048832
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

Formbeschreibung	Barett
Querschnitt	5,1×1,8 mm
Feilflächen	1
Gesamtlänge	160 mm

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

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu Mg	geeignet		
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm ²	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