



Lima ad ago di precisione Lunghezza complessiva 160 mm, SH 1 / DH 2, Modello: 6



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	527240 6
GTIN	613548047675
Classe articolo	53B

Descrizione

Esecuzione:

Le lime ad ago per meccanica di precisione soddisfano i requisiti di precisione di forma, di taglio, di prestazioni e di durata. Lunghezza taglio = $\frac{1}{2}$ lungh. lima. In acciaio speciale per meccanica di precisione con elevata resistenza all'usura (65-66 HRC). Forme ben determinate, angolo di taglio speciale e vasta scelta tra tagli diversi. Elevate prestazioni della lima.

Impugnatura port lime n. art. 519700.

Norma:

SH = Schweizer Hieb; DH = Deutscher Hieb.

Nota:

Vedi anche lime per mecc. di precisione Habilis n. art. 527050 – 527070.

Descrizione tecnica

Superfici della lima	3
Sezione trasversale	3,8 mm
Descrizione della forma	triangolare

Lunghezza complessiva	160 mm
Taglio svizzero	1
Conforme al taglio tedesco	3
Attributo del nome del prodotto	SH 1 / DH 2
Tipo di prodotto	Lima ad ago per meccanica di precisione

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Al/Mg	idoneo		
Acciaio < 900 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	limitatamente adatto		
INOX	idoneo		
Ti	limitatamente adatto		
GG(G)	idoneo		
CuZn	idoneo		
Alluminio, CFRP	idoneo		
Legno	idoneo		
Uni	limitatamente adatto		