



## Lima ad ago di precisione Lunghezza complessiva 140 mm, SH 0 / DH 1, Modello: 10



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	527130 10
GTIN	613548048740
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

Descrizione della forma	Barrett
Superfici della lima	1
Lunghezza complessiva	140 mm

Sezione trasversale	4,7×1,7 mm
Taglio svizzero	0
Conforme al taglio tedesco	1 – 2
Attributo del nome del prodotto	SH 0 / DH 1
Tipo di prodotto	Lima ad ago per meccanica di precisione

## Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Al/Mg	idoneo		
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	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		

## Accessori

Impugnatura portalime con chiusura a scatto per lime ad ago Modello 2	519700 2
Impugnatura portalime con chiusura a scatto per lime ad ago Modello 3	519700 3