



## Set di lime per meccanica di precisione Habilis 5 pezzi, Lunghezza complessiva mm / Taglio svizzero: 215/1



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	527050 215/1
GTIN	613548056332
Classe articolo	53B

### Descrizione

#### Esecuzione:

**Lime per meccanica di precisione** con precisione di forma, di taglio, prestazioni e durata elevate. Forme ad ago, tuttavia con **codolo** quadro o esagonale **robusto e forgiato** e **sezione trasversale rinforzata**. **Non è necessaria l'impugnatura**.

#### Uso:

Adatte in particolare per la realizzazione di sagome, grazie alle forme sottili con estremità a punta. **Le lime per meccanica di precisione Habilis** consentono una **maggiore pressione di lavoro** rispetto alle lime ad ago.

#### Fornitura:

cad. 1 lima n. art. 527060 / 7070 Dim. 1, 3, 4, 5, 6 incluso astuccio.

### Descrizione tecnica

Lunghezza complessiva	215 mm
Conforme al taglio tedesco	3
Tipo di prodotto	Lima 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	idoneo
INOX	idoneo
Ti	limitatamente adatto
GG(G)	idoneo
CuZn	idoneo
Alluminio, CFRP	idoneo
Legno	idoneo
Uni	limitatamente adatto

## Accessori

Lime per meccanica di precisione Habilislunghezza complessiva 215 mm Modello 5	527070 5
Lime per meccanica di precisione Habilislunghezza complessiva 215 mm Modello 6	527070 6