



Lima di precisione tonda, Lunghezza senza codolo mm / Taglio svizzero: 100/2



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	525500 100/2
GTIN	613548069950
Classe articolo	53B

Descrizione

Esecuzione:

Lime per meccanica di precisione soddisfano le massime esigenze in termini di precisione di forma, di taglio, di prestazioni e di durata. Acciaio speciale con una durezza di **65-66 HRC**. Sono diverse dalle lime da officina grazie a forme **ben determinate**, angolo di taglio speciale e una maggiore possibilità di scelta dei tagli. Così si ottengono sempre superfici lisce.

Con estremità a punta.

Conforme al taglio tedesco: 3 – 4

Diametro: 3,85 mm

Descrizione tecnica

Diametro	3,85 mm
Lunghezza senza codolo	100 mm
Conforme al taglio tedesco	3 – 4
Tipo di prodotto	Lima 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

Accessori

Spazzola per lime e raspe lunghezza utile L3×larghezza L1 100X25 mm	576000 100X25
Impugnatura di legno duro per lime Lunghezza complessiva 80 mm	519400 80
Impugnatura di legno duro per lime Lunghezza complessiva 70 mm	519400 70
Impugnatura di plastica per lime Lunghezza complessiva 100 mm	519550 100
Impugnatura di plastica per lime Lunghezza complessiva 90 mm	519510 90
Spazzola per lime e raspe lunghezza utile L3×larghezza L1 80X20 mm	576000 80X20
Spazzola per lime e raspe lunghezza utile L3×larghezza L1 115X40 mm	576000 115X40
Impugnatura ergonomica bicomponente per lima Lunghezza complessiva 95 mm	519600 95