

Lima di precisione, Lunghezza senza codolo mm / Taglio svizzero: 200/0

520100 200/0
613548065846
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. **3 Lati scolpiti; estremità tronca.**

Descrizione tecnica

Lunghezza senza codolo	200 mm	
Sezione trasversale	21,3×4,8 mm	
Conforme al taglio tedesco	2	
Tipo di prodotto	Lima per meccanica di precisione	

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Al/Mg	idoneo		
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm²	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 di legno duro per lime Lunghezza complessiva 120 mm	519400 120
Impugnatura ergonomica bicomponente per lima Lunghezza complessiva 120 mm	519600 120
Impugnatura di plastica per lime Lunghezza complessiva 100 mm	519510 100
Spazzola per lime e raspe lunghezza utile L3×larghezza L1 80X20 mm	576000 80X20
Impugnatura ergonomica bicomponente per lima Lunghezza complessiva 110 mm	519600 110
Spazzola per lime e raspe lunghezza utile L3×larghezza L1 100X25 mm	576000 100X25
Impugnatura di plastica per lime Lunghezza complessiva 110 mm	519550 110
Spazzola per lime e raspe lunghezza utile L3×larghezza L1 115X40 mm	576000 115X40