



Lima di precisione VALTITAN, Lunghezza senza codolo mm / Taglio svizzero: 250/0



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	520150 250/0
GTIN	613548062111
Classe articolo	53B

Descrizione

Esecuzione:

Lime per meccanica di precisione ad alte prestazioni VALTITAN con elevata resistenza all'usura grazie ad una durezza superficiale di **1200 HV**. La particolare forma dei denti impedisce che i trucioli di limatura si attacchino alla lima. Elevata capacità di asportazione del truciolo e durata. Quasi inossidabili, pertanto utilizzabili anche in ambienti molto corrosivi. Non lasciano residui corrosivi.

3 Lati scolpiti; estremità tronca.

Descrizione tecnica

Lunghezza senza codolo	250 mm
Sezione trasversale	25,3×6,3 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/mm ²	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		

Acciaio < 60 HRC	idoneo
Acciaio < 67 HRC	idoneo
INOX	idoneo
Ti	idoneo
GG(G)	idoneo
CuZn	idoneo
Alluminio, CFRP	idoneo
Legno	idoneo
Uni	idoneo

Accessori

Impugnatura di plastica per lime Lunghezza complessiva 110 mm	519550 110
Impugnatura ergonomica bicomponente per lima Lunghezza complessiva 110 mm	519600 110
Impugnatura di plastica per lime Lunghezza complessiva 110 mm	519510 110
Spazzola per lime e raspe lunghezza utile L3xlarghezza L1 100X25 mm	576000 100X25
Impugnatura ergonomica bicomponente per lima Lunghezza complessiva 120 mm	519600 120
Impugnatura di legno duro per lime Lunghezza complessiva 140 mm	519400 140
Impugnatura di plastica per lime Lunghezza complessiva 120 mm	519550 120
Spazzola per lime e raspe lunghezza utile L3xlarghezza L1 115X40 mm	576000 115X40
Impugnatura di plastica per lime Lunghezza complessiva 125 mm	519510 125
Spazzola per lime e raspe lunghezza utile L3xlarghezza L1 80X20 mm	576000 80X20