

HM112

DESCRIZIONE

Lama bimetallica HM112 ideale per alluminio, nello specifico materozze, piastre e barre

INFORMAZIONI TECNICHE

La lama bimetallica HM112 è dotata di dente in Carburo di Tungsteno con spoglia positiva, rendendo una maggiore resistenza al calore, con un taglio aggressivo e di buona finitura e una migliore penetrazione sui metalli tenaci. Viene utilizzata per lavorazioni di grossi diametri di superleghe, leghe ad alto tenore di nichel, titanio, ecc



COD. ARTICOLO	LARGHEZZA	SPESSORE	DENTI PER
MET.112.01	20	0,90	3
MET.112.02	27	0,90	[3]-[
MET.112.03	34	1,10	[2]-[2/3]-[3]-[1,5
MET.112.04	41	1,30	[1,30/2]-[1,50/2
MET.112.05	54	1,30	1,50
MET.112.06	54	1,60	[0,70/1]-[0,85/1,15]-[1/1,3 [1,50/2]
MET.112.07	67	1,60	[0,70/1]-[1/1,3
MET.112.08	80	1,60	[0,70/1]-[0,85,