

BAHCO Unset Carbide TCD 3860

3860 TCD

Lama HM non stradata con asportazione "multi-chip" e angolo di spoglia 10°.

Sviluppata per il taglio dei metalli non ferrosi, in particolare per le leghe di alluminio in piastre e barre. Trova ottima applicazione anche per le leghe di titanio e acciai inossidabili.

Il dente non stradato offre un'ottima finitura di taglio, mentre il dorso lama resiste alle forti sollecitazioni meccaniche dovute agli elevati parametri di rotazione e avanzamento su segatrici di moderna concezione.



FERRO	ACCIAI AL CARBONIO	ACCIAI PER UTENSILI	ACCIAI ALTOLEGATI	ACCIAI SUPER RAPIDI	ACCIAI INOX	DUPLEX E SUPERLEGHE	LEGHE DI TITANIO	INCONEL E LEGHE BASE NICHEL	BARRE TEMPRATE	GHISA	METALLI NON FERROSI	TUBI E PROFILATI
-------	--------------------	---------------------	-------------------	---------------------	-------------	---------------------	------------------	-----------------------------	----------------	-------	---------------------	------------------

	OTTIMALE		BUONO		IDONEO
--	----------	--	-------	--	--------

Dimensioni lame mm	DENTATURE DISPONIBILI							
	0,5/0,8	1/1,25	1,4/2	1,9/2,1	2/3	3	3/4	
27x0,9						●	●	
34x1,1					●		●	● ^w
41x1,3			●	●	●		●	
54x1,6			●	●	●		●	
67x1,6		●	●					
80x1,6	●							

Dimensioni materiale mm	SCELTA DENTATURA CORRETTA							
10								
11-20								
21-35								
36-70								
71-150								
150-300								
300-500								
500-800								
> 800								