

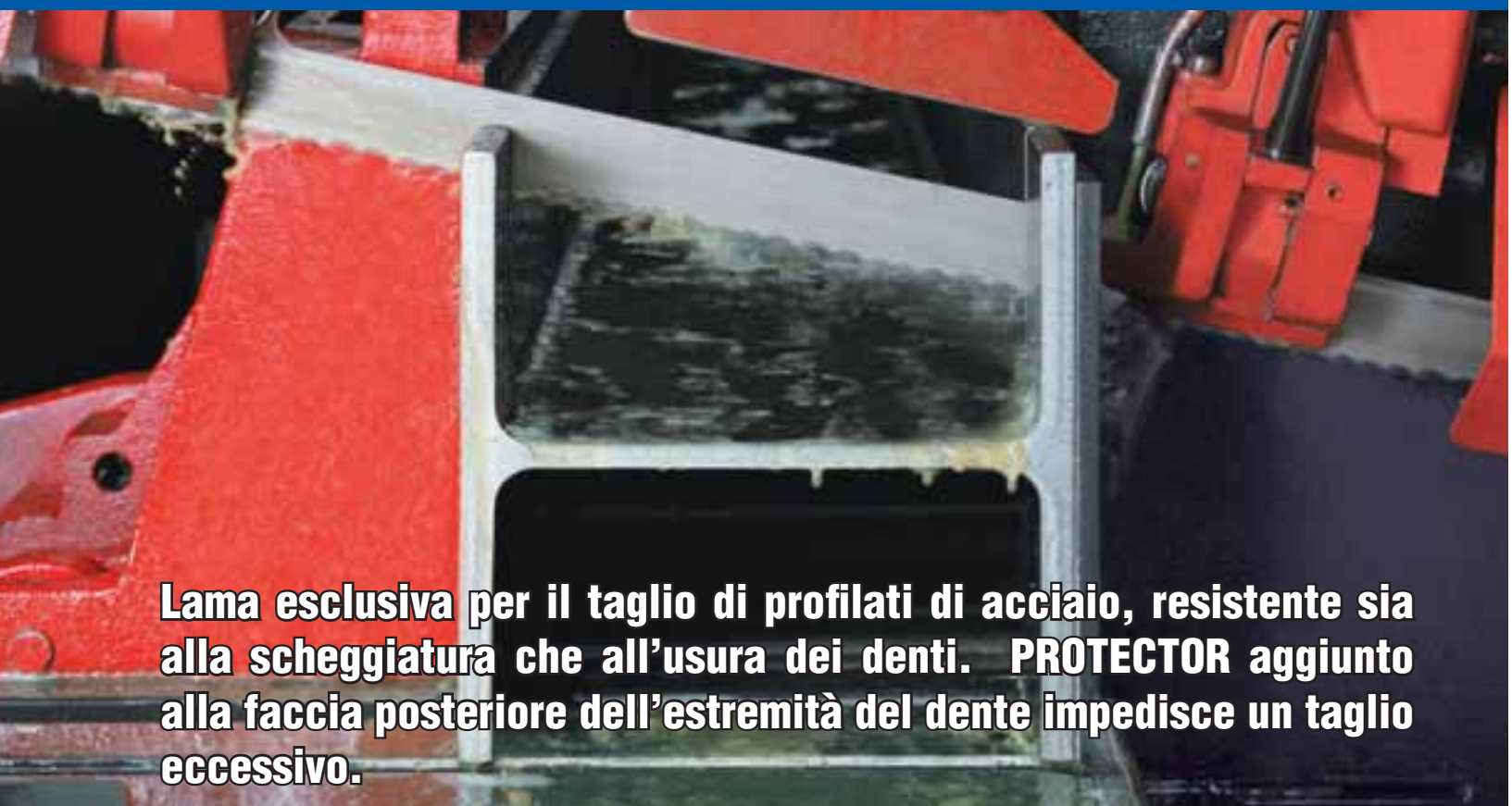
# PROTECTOR M42

Resistenza all'usura ★★ ★

Resistenza alla rottura ★★ ★★ ★★

Materiale del dente: M42 (acciaio super rapido al cobalto)

Durezza: Hv 950



**Lama esclusiva per il taglio di profilati di acciaio, resistente sia alla scheggiatura che all'usura dei denti. PROTECTOR aggiunto alla faccia posteriore dell'estremità del dente impedisce un taglio eccessivo.**

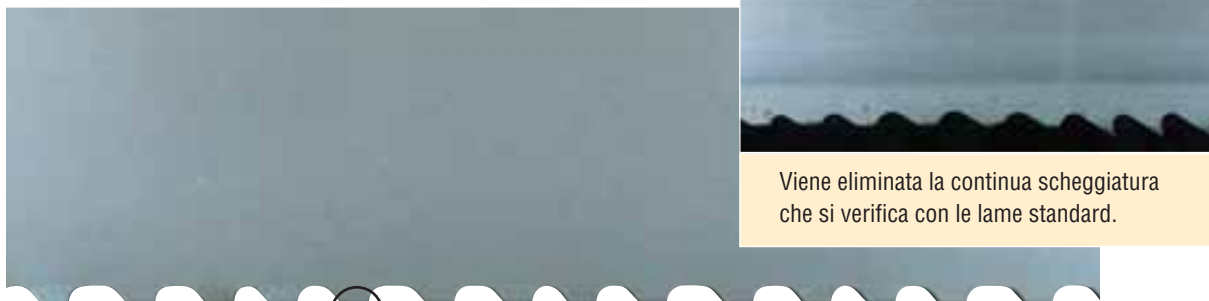
## Applicabilità

Non necessita rodaggio

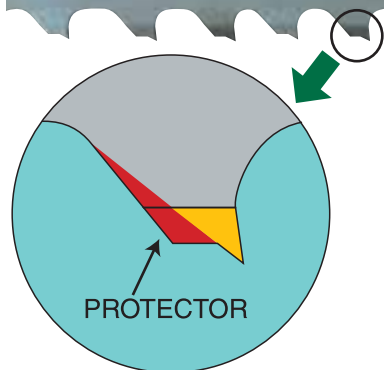
Tubi e profilati di piccolo spessore		Tubi e profilati di grosso spessore		Barre piene taglio a pacco	Acciai dolci Metalli non ferrosi		
Thin wall	C-shaped	Thick wall		~100mm	Piccolo ~100mm	Medio 100~400mm	Grande 400mm~
Deck plate 							
		Set tipo WS					
<ul style="list-style-type: none"> <li>•A36</li> <li>•50, 55, A, B, C, D</li> <li>•1012, 1008</li> <li>•30, 33, 40, 45</li> <li>•A569</li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li>•50, 55, A, B, C, D</li> <li>•1005-1095, 1513-1536</li> <li>•1541-1572 •5015-5150</li> <li>•4118-4161 •1330-1345</li> <li>•4012-4047, 4419, 4427</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•3115-3315</li> <li>•4615-4626, 4815-4820</li> <li>•4320-4720, 8115-9430</li> <li>•1108-1215 •1100-7075</li> <li>•C10200, C12000, C21000</li> </ul>	

## Caratteristiche

In caso di problemi di scheggiatura o strappamento dei denti della lama, utilizzare PROTECTOR. Soddisferà sicuramente le Vs. aspettative.



Viene eliminata la continua scheggiatura che si verifica con le lame standard.



- PROTECTOR applicato alla faccia posteriore dell'estremità del dente impedisce un taglio eccessivo ed evita che si verifichi il fenomeno dello strappamento.
- Dal momento che la punta dei denti è più dura, resiste agli impatti causati durante il taglio intermittente. Allo stesso tempo è garantita una maggiore efficienza di taglio.
- Non è necessario il rodaggio, grazie alla speciale lavorazione con PROTECTOR.
- PROTECTOR è una lama innovativa sviluppata con attenzione particolare verso i problemi di scheggiatura e strappamento dei denti, per il taglio di materiali come l'acciaio strutturale che vibra molto..

## Altezze e dentature disponibili

Lame bimetalliche M42

Altezza	spessore	2/3	2/3WS	3/4	3/4WS	4/6	5/7	6/10	9/12	10/14
27	0.9			●		●	■	●	○	○
34	1.1			●		●				
41	1.3	○	○	●	○	●				
54	1.3			○						
54	1.6	○	○	●	○	○				
67	1.6			○						



AMADA MACHINE TOOLS EUROPE GmbH

Filiale Italiana

Via AMADA I., 1/3

29010 PONTENURE (PC)

tel.: +39 0523 872.311

fax: +39 0523 872.399

I contenuti della gamma di prodotti e le specifiche possono cambiare senza preavviso