

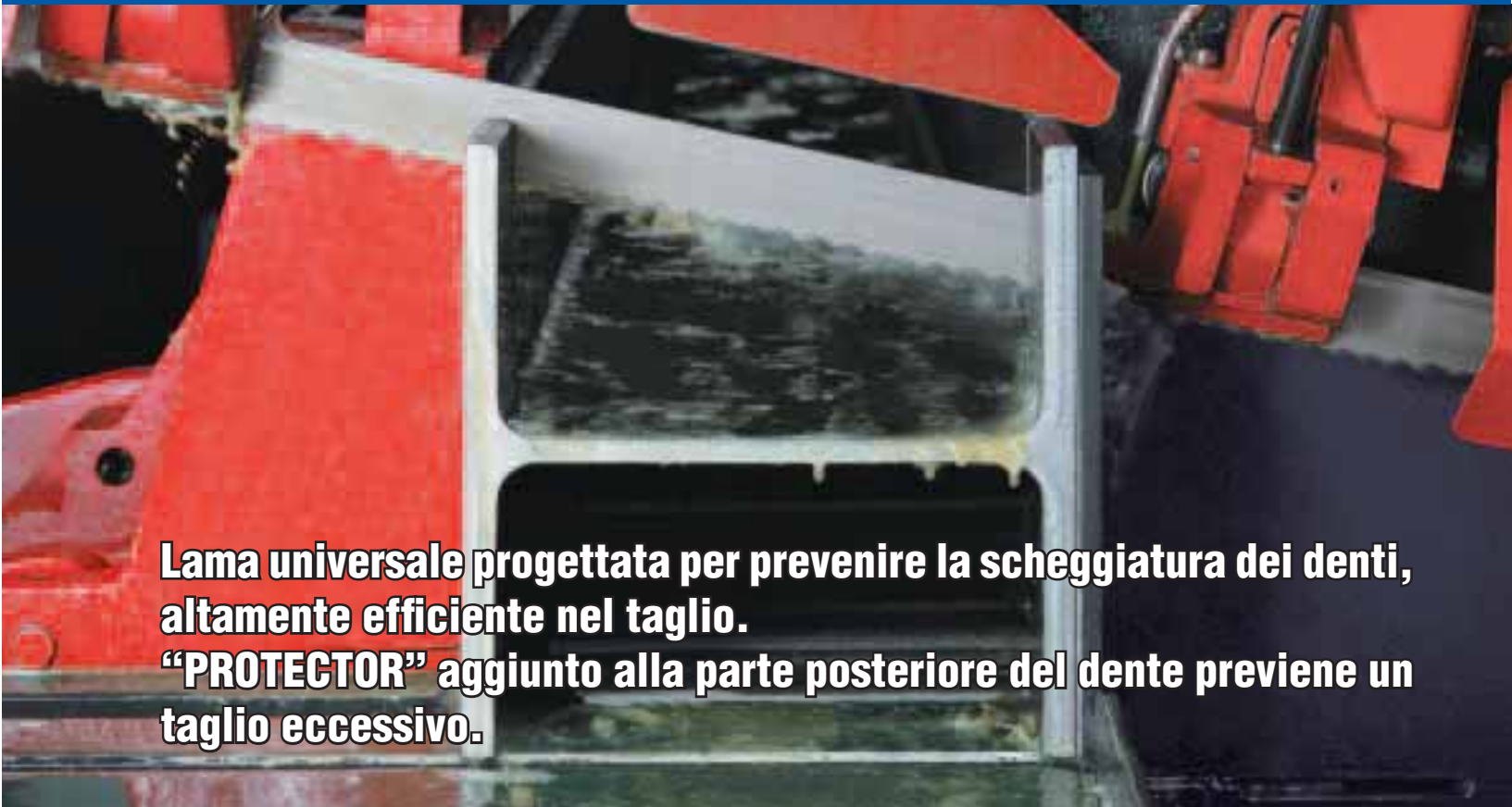
PROTEC

Resistenza all'usura **★★★**

Resistenza alla rottura **★★★★★**

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

Durezza: Hv 900



Lama universale progettata per prevenire la scheggiatura dei denti, altamente efficiente nel taglio. "PROTECTOR" aggiunto alla parte posteriore del dente previene un taglio eccessivo.

Applicabilità

Non necessita rodaggio

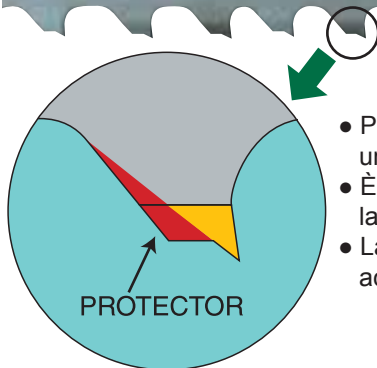
Tubi e profilati di piccolo spessore	Tubi e profilati di grosso spessore	Barre piane taglio a pacco	Acciai dolci Metalli non ferrosi		
Thin wall C-shaped Deck plate	Thick wall H-beam Channel	~ 100 mm	Piccolo ~ 100 mm	Medio 100 ~ 400 mm	Grande 400 mm ~
<ul style="list-style-type: none"> • A36 • 50, 55,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

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.
- È stata molto migliorata la resistenza alla scheggiatura, non per questo ostacolando la capacità di tagliare materiali solidi.
- Lama univarsale altamente efficiente nel taglio di materiali diversi, dai profilati di acciaio all'acciaio dolce.

Altezze e dentature disponibili

Passo variabile, Lame bimetalliche Matrix

Altezza	Spessore				
		3 / 4	4 / 6	5 / 7	6 / 10
27	0.9	•	•	•	•
34	1.1	•	•		
41	1.3	•			
54	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