



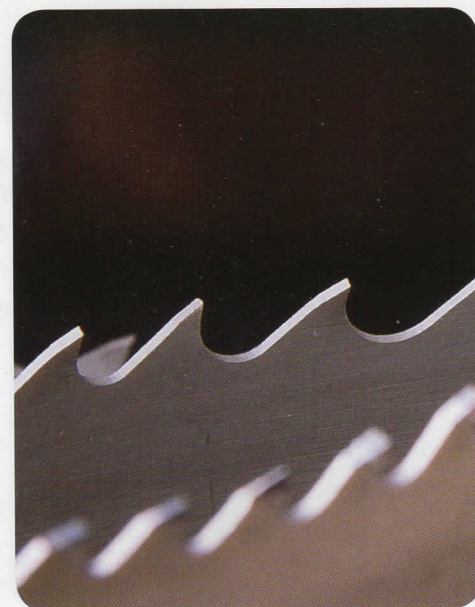
BIMETAL

BIMETAL

BIMETAL

GAYNIC PROGRESS TOTAL

Concebida para el corte de materiales de dimensiones medianas y grandes de aceros de alta resistencia, inoxidable, Inconel, Hastelloy,... hasta 50 HRC.



GAYNIC PROGRESS TOTAL

Developed to cut medium and big size workpieces of high resistance steels, stainless steels, Inconel, Hastelloy,.. up to 50 HRC.

GAYNIC PROGRESS TOTAL

Développée pour la coupe des matières des moyennes et grandes dimensions des aciers de haute résistance, Inoxydables, Inconel, Hastelloy,... jusqu'à 50 HRC

GAYNIC PROGRESS TOTAL – (aprox. 69 HRC)

DIMENSIONES DIMENSIONS

Dentado (d.p.p) – Tooth per inch (t.p.i.) - Dents par pouce (d.p.p.)

Ancho X Espesor Width x Thickness Largeur x épaisseur mm	Triscado Standard					
	Standard set / Avoyage Standard					
	0,7-1,0	1,0-1,4	1,4-2	2-3	3-4	4-6
27 x 0,90					H-V	H
34 x 1,10				H-V	H-V	H
41 x 1,30			H-V	H-V	H-V	H
54 x 1,60		H-V	H-V	H-V	H-V	
67 x 1,60	H-V	H-V	H-V			
80 x 1,60	H-V	H-V	H-V			