



**METAL DURO**  
**HARD METAL**  
**CARBURE**

**GAYNIC HM PLUS**

La calidad de las placas de metal duro es la adecuada para el corte de Aluminio y materiales pastosos hasta una dureza de 60 HRC.

**GAYNIC HM PLUS**

The quality of the carbide inserts is suitable to cut Aluminium and doughy materials up to 60 HRC.

**GAYNIC HM PLUS**

La qualité du carbure est la convenable pour la coupe d'Aluminium et des matières pâteux d'une dureté jusqu'à 60 HRC.



**GAYNIC HM PLUS – (aprox. 1600 HV)**

**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			
	0,85-1,15	1,4-2,0	2-3	3-4
20 x 0,80				T
27 x 0,90			T	T
34 x 1,10		T	T	T
41 x 1,30		T	T	T
54 x 1,30		T	T	
54 x 1,60	T	T	T	
67 x 1,60		T		

Forma del diente / Tooth shape / Formes des dents: T= TRAPEZOIDAL / TRAPEZOIDAL