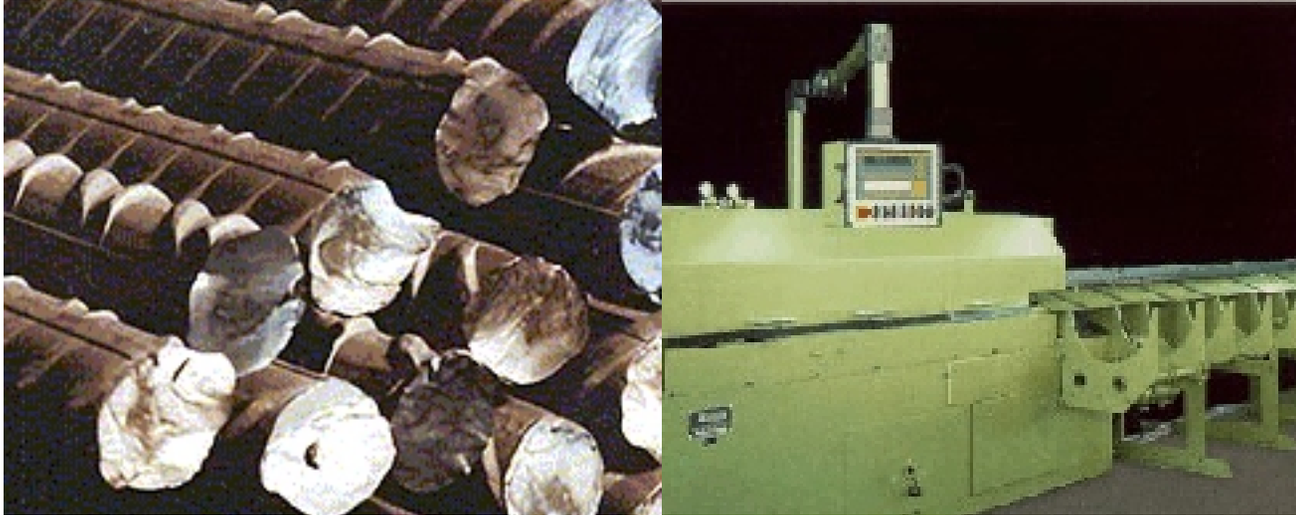


VARILLA G 6000



Aplicaciones:

- Castillos
- Losas sólidas
- Losas aligeradas
- Zapatas
- Cerramientos
- Emparrillados
- Dalas
- Trabes
- Refuerzo de vigueta

Propiedades mecánicas

Resistencia a la tensión: 7000 Kg/cm²
 Resistencia a la fluencia: 6000 Kg/cm²
 Alargamiento a la ruptura: 8% en 10 Ø

Con la varilla G 6000 usted cuenta con una alternativa para el refuerzo de sus armados de acero debido a la gran resistencia del producto y sus diámetros reducidos.

Ahorre hasta un 15% con respecto a la varilla comercial G42 de 3/8" y un 40% con respecto al alambrión.

Varilla G 6000

Calibre	Diametro (mm)	Área (mm ²)	Varillas por Tonelada (pzas aprox)	Peso por Varilla aprox. (Kg)	Largo (mts)
5/16"	8.407	55.51	190	5.26	12
1/4"	6.747	35.753	325	3.062	12

Ventajas:

- Más varillas por tonelada
- Alta ductilidad y resistencia
- Ahorro de materiales

Equivalencia Varilla G 6000

G 6000	Sustituye	G 4200
5/16"		3/8"
1/4"		5/16" y alambrión 1/4"

NFH NACIONAL FERRATERA DE HIDALGO, S.A. DE C.V.

Libramiento Actopan # 90
 Amp. Santa Julia. C.P. 42080
 Pachuca, Hidalgo, México.

Tel: (52) 7717180080
 www.nfh.com.mx
 ventas@nfh.com.mx