

### **IMÁS QUE ACERO, SOLUCIONES DE CALIDAD!**

W W W . A C E R O S T R A M O N T A N A . C O M

DIRECCIÓN OFICINA ON RAMIRO PRIALÉ MZ A, LT 10-B, HUACHIPA, LURIGANCHO – LIMA

# **CLAVOS**



VENTAS@ACEROSTRAMONTANA.COM



## Clavos



#### De Albañil

**CARACTERÍSTICAS:** Producto mediante conformación de acero trefilado.

**TOLERANCIA DIMENSIONAL: DIN 1151** 

PRESENTACIÓN: Cajas de 30 kg a granel y

embolsados en unidades de 1 kg.

USO: En la industria de la construcción y trabajos

de carpintería en madera.

DIMENSIONES				
Longitud x Calibre	Longitud (mm.)	Diámetro (mm.)		
2" x 12	50.8	2.77		
2 1/2" x 10	63.5	3.40		
3" x 9	76.2	3.76		
4" x 7	101.6	4.57		

#### **Minero**

**CARACTERÍSTICAS:** ClavoMinero obtenido por conformación de acero trefilado. Con cabeza de gran rigidez que permite asegurar un buen nivel de unión.

**NORMA TÉCNICA:** SAE 1008

PRESENTACIÓN: Caja 30 kg.

USO: Para estructuras de grandes dimensiones.

DIMENSIONES				
Longitud x Calibre	Longitud (mm.)	Diámetro (mm.)		
5" x 6	127.0	5.16		
6" x 4	152.4	6.05		
7" x 4	177.8	6.05		
8" x 3	203.2	6.58		

Los clavos se designan por su longitud y calibre (diámetro).





#### De Calamina

CARACTERÍSTICAS: Clavo espiralado recubierto de zinc, con cabeza cónica tipo sombrilla, con punta de diamante y también con arandela de jebe.

NORMA TÉCNICA: Material: Q195 Tolerancia dimensional: DIN 1151

PRESENTACIÓN: Caja 25 kg.

**USO:** Fijación de calaminas, componentes de madera, baldosas de asbesto, tejas de plástico, etc.

DIMENSIONES			
Designación	Longitud (mm.)	Diámetro (mm.)	
BWG 9 x 2"	50.8	3.76	
BWG 9 x 2 1/2"	63.5	3.76	



Garantizamos nuestros productos con certificados de calidad