

ALAMBRÓN PARA TREFILERÍA



ISO 9001:2008
Certificado N° 33215

ISO 14001:2004
Certificados
N° 46565, 42949, 49390

OHSAS 18001:2007
Certificados
N° 46566, 44328, 49391


**ACEROS
AREQUIPA**

*Elige Bien,
Elige Seguridad*



ALAMBRÓN PARA TREFILERÍA

DESCRIPCIÓN:

Producto de acero fabricado por laminación en caliente, de sección circular y superficie lisa.

USOS:

Para la fabricación de alambres por trefilación, los cuales son utilizados en diversas aplicaciones para las industrias de la construcción, minería, metalmecánica, agricultura, entre otras. Los principales productos a obtenerse son clavos, alambres recocidos, alambres de púas, mallas tejidas o electrosoldadas, electrodos de soldadura y gaviones.

NORMAS TÉCNICAS:

Aceros Arequipa fabrica diversos tipos de alambres de acero de bajo carbono de acuerdo a las especificaciones de las Normas SAE o a especificaciones propias de cada cliente.

COMPOSICIÓN QUÍMICA Y PROPIEDADES MECÁNICAS:

Los alambres cumplen con las especificaciones químicas establecidas en las Normas SAE o en las especificaciones de los clientes. Las propiedades mecánicas de los alambres corresponden a las características químicas del acero y se pueden ajustar de acuerdo a los requerimientos propios del cliente.

PRESENTACIÓN:

En rollos de 1,800 kg (+100/- 200 kg) firmemente empacados, presentando 4 amarres adecuadamente distribuidos y ajustados. Los rollos están identificados con tarjetas metálicas y etiquetas con código de barras que indican el nombre del producto, norma de fabricación, número de colada, número de paquete (rollo) y peso.

DIMENSIONES Y TOLERANCIAS DIMENSIONALES:

Los diámetros estándar son 5.5, 6.5 y 8.0 mm con una tolerancia máxima de + 0.30 mm.

Otros diámetros pueden fabricarse a pedido del cliente.

Tolerancia en la ovalización: máximo 0,40 mm.

CERTIFICACIÓN DE CALIDAD:

A pedido del cliente, Aceros Arequipa emite Certificados de Calidad para cada lote de producto entregado, indicando el número de colada, la composición química, y las propiedades mecánicas del producto (límite de fluencia, resistencia a la tracción, alargamiento o estricción).

PFDM017DM / 07 / AGO 13 - PFDM019DM / 05 / AGO 13 - PFDM021DM / 02 / AGO 13
PFDM022DM / 03 / AGO 13 - PFDM035DM / 02 / AGO 13 - PFDM053DM / 01 / AGO 13 - PFDM076DM / 02 / AGO 13



CORPORACIÓN ACEROS AREQUIPA S.A.

LIMA: Av. Enrique Meiggs 297, Parque Internacional de la Industria y Comercio
Lima y Callao - Callao 3-Perú. Tlf: (51) (1) 517-1800 / Fax Central (51) (1) 452-0059.

AREQUIPA: Calle Jacinto Ibáñez 111, Parque Industrial. Arequipa - Perú.
Tlf.(51) (54) 23-2430 / Fax. (51)(54) 21-9796.

PISCO: Panamericana Sur Km.240. Ica - Perú.
Tlf. (51) (56) 53 - 2967, (51)(56) 53-2969 / Fax. (51)(56) 53-2971.

www.acerosarequipa.com

Encuétranos en:

