



PORTAFOLIO DE PRODUCTOS Y SERVICIOS

STECKERL ACEROS
TRIPLE-S STEEL

www.steckerlaceros.com

STECKERL CRANES
TRIPLE-S STEEL

www.steckerlcranes.com

INOXCENTER
TRIPLE-S STEEL

www.inoxcenter.com

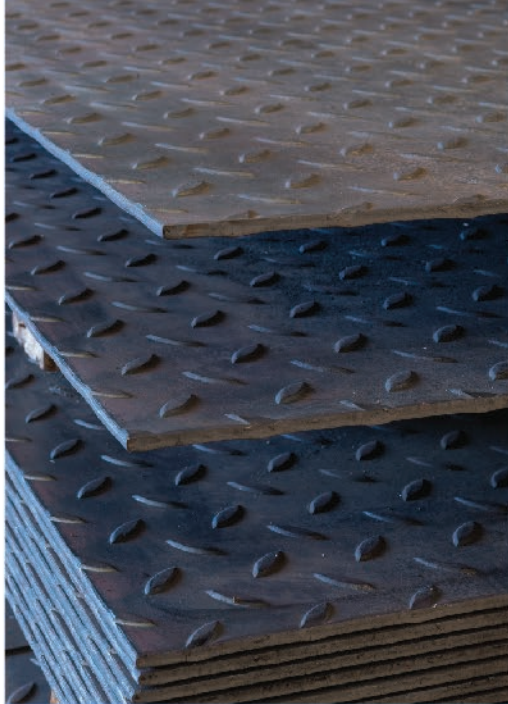
STECKERL ACEROS

TRIPLE-S STEEL



Nuestra organización, fiel a su política de calidad, suministra productos respaldados con los correspondientes certificados de calidad emitidos por los fabricantes siderúrgicos, según normas de fabricación Europea EURONORM y Americana ASTM, los cuales incluyen composición química de la colada, estado de entrega y propiedades mecánicas.

Además, mantenemos un cuidadoso registro de trazabilidad, estados de entrega y condiciones técnicas de nuestros productos.



LÁMINAS ALFAJOR

Las láminas Alfajor que comercializa Steckerl Aceros son láminas HR grabadas en alto relieve, en forma de lágrimas para hacerlas antideslizantes.

- Referencias:** De 2.5 mm, 3.0 mm, 4.0 mm, 4.5 mm y 6.0 mm.
- Formatos:** 1 x 3 m y 1.20 x 3 m.
- Aplicación:** Lámina especialmente diseñada para el tránsito de personas, maquinaria y blindajes.
- Usos:** Para la industria automotriz e industria metalmeccánica.

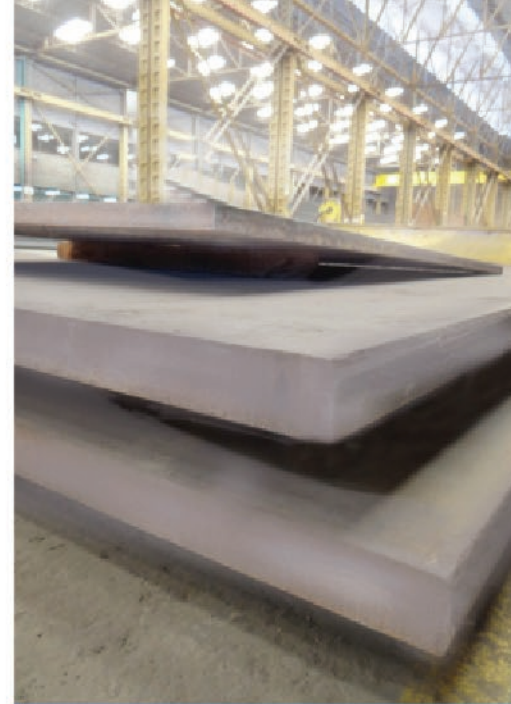


LÁMINAS HR ESTRUCTURALES

Distribuimos láminas en acero al carbono estructural según normas NTC y ASTM A36, A131 GrA, A572 Gr50, A588 Gr50, A1011-18 Gr36 y Gr50. Existen varios tipos y calidades del acero.

El tipo se refiere a las propiedades de resistencia (límite elástico y resistencia a la tracción) mientras que la calidad se relaciona principalmente con la resistencia a la fractura frágil (tenacidad).

- Usos:** industria de la construcción civil, industria metalmeccánica, industria naval y plataformas marinas.



LÁMINAS PARA RECIPIENTES A PRESIÓN

Comercializamos láminas en acero al carbono según normas ASME y ASTM, A283 GrC, A516 Gr70, A537 C1, C2. Se destacan por su elevada resistencia a la presión a cualquier temperatura, tanto alta como baja. Presentan buenos niveles de soldabilidad y resiliencia, son aptos para proceso normalizado, recocido y eliminación de tensiones, ambos tratamientos neutralizan el efecto de endurecimiento localizado en la zona de soldadura.

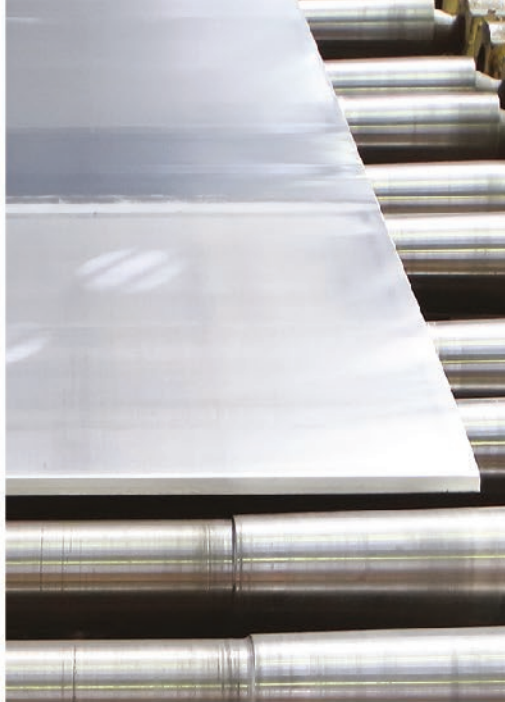
- Usos:** Tanques de almacenamiento, calderas, tuberías a presión o de vapor, termos industriales e intercambiadores de calor.



LÍNEA ACERO INOXIDABLE

Contamos con un amplio stock en referencias AISI 304, 304L, 316, 316L, 430 y 310S; en formatos 4' x 8', 5' x 10', 5' x 20'. Rollos de 1 m, 1.20 m y 1.52 m de alto y tubería ornamental.

•**Usos:** Industria química, petroquímica y alimentaria, accesorios electrodomésticos, aplicaciones en la arquitectura y variedades de usos dependiendo de las necesidades de nuestros clientes.



LÁMINAS COLD ROLLED

Láminas Cold Rolled fabricadas a través de laminación en frío de bandas o bobinas en caliente reduciendo al espesor mediante procesos térmicos y estiramientos para obtener sus propiedades características.

•**Espesores:** Desde 0,60 mm hasta 1,85 mm.
En formato 2 x 1 m y 1,22 x 2,44 m.



LÁMINAS GALVANIZADAS

Lámina de acero que ha sido sometida a un proceso de inmersión en caliente que recubre la lámina al 100% de zinc, con la finalidad de prevenir la corrosión.

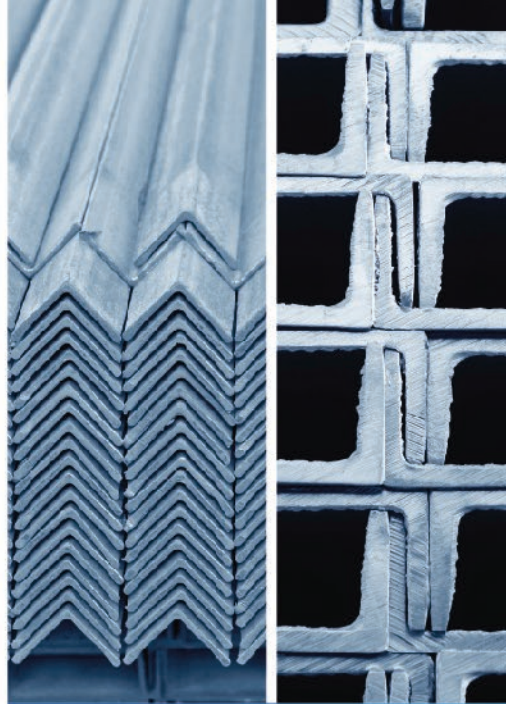
•**Espesores:** Desde 2.66 mm hasta 0.15 mm.
En formato 2 x 1 m y 1.22 x 2.44 m.



VIGAS

Importamos y comercializamos:

- Perfil H Europeo de ala ancha
*HEA de 100 a 600 mm.
- Perfil H Europeo de ala ancha
*HEB de 100 a 400 mm.
- Perfil Europeo liviano de alas paralelas
*IPE de 80 a 600 mm.
- Perfil Americano de alas paralelas
*WF desde 4".



PERFILERÍA ESTRUCTURAL

Importamos y comercializamos:

- Ángulos de alas iguales desde 1/8" x 1" hasta 6" x 1/2".
- Canales desde 3" hasta 12".
- Platinas desde 1/8" x 1 hasta 5" x 3/4".
- Tubería estructural cuadrada, redonda y rectangular.
- **Usos:** Metalmecánica en general, para estructuras dinámicas y estáticas.



LÍNEA CONSTRUCCIÓN

Fabricamos mallas electrosoldadas en medidas estándares y especiales de ancho hasta 3.20 m y longitudes hasta 6 m, separaciones desde 50 mm hasta 500 mm, diámetros desde 4.0 mm hasta 12.0 mm. la cual cumplen con la norma NTC 5806.

Procesamos acero figurado con diámetros desde 1/4" hasta 1 1/4", longitudes de 6, 9, 12 y 14 m. Longitud máxima de 12 m y ancho máximo de 2.40 m.

Además, ofrecemos acero corrugado, grafil, alambón, chipa, barras lisas redondas y cuadradas. Steel deck 2.0" y 3.0" grado 40.



CENTRO DE SERVICIOS

- Rolado de vigas • Rolado de láminas •
- Dobles o plegado de láminas • Corte de láminas por cizalla •
 - Corte con plasma y oxicorte CNC •
- Corte transversal de bobinas o coils CTL •



STECKERLCRANES

Suministro y montaje de polipastos, puentes grúas y sistemas de electrificación.

BOGOTÁ

Cra 128 No. 14B-31 PBX: (1) 744 6262
bogota@steckerlacers.com

BARRANQUILLA

Carretera La Cordialidad Km. 114 a 3 Km.
de la Circunvalar de Barranquilla
PBX: (5) 385 0707 • Fax: Ext 171
barranquilla@steckerlacers.com

MEDELLÍN

Cra 43a No. 19 - 17
Ed. Block - Of. 228 PBX: (4) 604 8777
medellin@steckerlacers.com

CARTAGENA

Carretera El Bosque, frente a la salida a Mamonal
Transv. 54 Dg 30 esquina PBX: (5) 693 0303 • (5) 677 8200
cartagena@steckerlacers.com

BUCARAMANGA

Calle 24 No 10-30 PBX: (7) 697 0606
bucaramanga@steckerlacers.com

CALI

Calle 34 No. 7 - 159 - Barrio El Troncal
PBX: (2) 485 1999
cali@steckerlacers.com

EJE CAFETERO

Cel: 320 584 6188

NEIVA / IBAGUÉ

Cel: 320 584 6208

✉ servicioalcliente@steckerlacers.com

☎ (5) 385 0707 Ext. 210 - 207

📞 310 630 2543

📞 313 598 2376