

KraftNord Maestranza SPA

Proveedor Minero e Industrial

Una empresa de servicios mineros e industriales.

Estimado Cliente:

KraftNord Maestranza SPA, una empresa de servicios mineros e industriales, disponibles para apoyar su trabajo, proyectos y operaciones. Nos hemos especializado en Piping, Fitting, válvulas en acero inoxidable, Titanium, aceros especiales, acero carbono, acero galvanizado, etc. Como proveedores industriales, contamos con una amplia, y consolidada red de proveedores, en China, Europa, Estados Unidos, Canadá, etc. Proveemos productos bajo norma, trabajamos con fabricantes y productores, sin intermediarios.

*** NO trabajamos con stock local, proveemos a pedido, sin intermediarios**

Proveedor Industrial de:

Piping (Cañerías y Tubos) SS – CS

- En Acero Inoxidable, Acero Carbono, Galvanizados, etc.
- Con costura y sin costura
- Extremos planos o biselados, según requerimiento.
- Redondos, cuadrados.
- Diámetro Nominal 1/2" a 42"
- Sch. 10, 20, 40, 80, 120, etc.

Materiales:

- Hastelloy C276, Hastelloy C, 254SMO Duplex, 316L, 316Ti, 321, 321H, Duplex 2205, Super duplex 2507, Alloy 20, 904L, Titanio, Inconel, Carbono, Galvanizados, otros...

Formato:

- Largo comercial 6 y 12 mts.
- ASTM, Cañería, Tubo.

Sobremedidas (medidas especiales) disponibles a pedido.

Aplicaciones/Usos:

- Conducción de fluidos, elementos estructurales, pilotes, etc.

*Además proveemos aleaciones especiales para las más diferentes industrias, y procesos tanto corrosivos como abrasivos, y donde la aplicación demande aceros de rendimiento especializado y soluciones complejas.

Fitting (Conectores) SS - CS

Material:

- Acero Inoxidable, Aceros Especiales, Acero Carbono, Acero Galvanizado, etc. 304, 304H, 316, 316L, 316Ti, 321, 321H, SOM254 Duplex, Alloy, Hastelloy 28, Duplex, Super duplex, otros.
- Diámetros:
- ½" a 48" - ASME B 16.9 y MSS SP43

Clases de presión:

- 150Lb. a 2500Lb.
- Diámetros:
- ½" a 24" - ASME B16.5
- Diámetros:
- 26" a 48" - ASME B16.47 - Serie A/B

Espesores:

- Sch 5s, Sch 10s, STD, Sch 40, Sch 80, Sch 160, XXS
- Sobremedidas (medidas especiales) disponibles a pedido.
- Codo.
 - "T" cruz y tapa.
 - "T" de reducción.
 - Niple.
 - Cople y Medio Cople.
 - Collarines.
 - Tapa de rosca interna (cap).
 - Tapón de rosca externa (plug).
 - Reducción concéntrica y excéntrica.
 - Niple de reducción concéntrica y excéntrica.
 - Porta brida (Stub end) corta/larga.

Flanges SS - CS

Tipos:

- Welding Neck (con cuello para soldar de tope)
- Slip-On (deslizable)
- Lap-Joint (de traslape)
- Threaded (con hilo)
- Socket Weld (para soldar embutido)
- Blind (ciego)
- Reducing (de reducción)
- Orifice (de orificio o restricción)
- Backing (de respaldo)

Clase de presión:

- 150Lb, 300Lb., 600Lb a 2.500 lb.

Diámetros:

- ½ a 24 ASME B16.5

Diámetros:

- de 26" a 48" - ASME B16.47 - Serie A/B

Materiales:

- Acero inoxidable 304, 316L, 316Ti, 321, 321H, 245SOM Duplex, Alloy, Hastelloy, Super Alloy, Duplex, Titanio, etc.
- Sobremedidas (medidas especiales) disponibles a pedido.

Válvulas SS - CS

Válvula industrial

Elemento mecánico se emplea para regular, permitir o impedir el paso de un fluido a través de una instalación industrial o máquina de cualquier tipo.

- Clase 150Lb, 300Lb, 600Lb, 1200Lb, etc.
- Medidas 1/2" a 24" (36"-48")

Materiales:

- SS 316L, Alloy20, Titanio, Duplex S. Duplex, etc.

Conexión:

- Flanges
- Sobremedidas (medidas especiales) disponibles a pedido.

Aceros & Metales

- Aceros Carbono - A572-Gr.50 - SA-387, Aceros Inoxidables & Aceros Especiales - Acero Galvanizado 304, 304H, 316, 316Ti, 321, 321H, 310S, Titanio, Alloy, Alloy20, Duplex, SuperDuplex, Hastelloy, Inconel, No8020, S41500, No8367 - S31254, S32205, 254SMO, MONEL 400, HASTELLOY B2, HASTELLOY C276, HASTELLOY C22, INCONEL 600, INCONEL 625.

- Acero Inoxidable Martensítico, acero Inoxidable Austenístico, súper Aleaciones en Acero
- Inoxidable (SMO254 Duplex), acero Inoxidable de dos fases.

Formatos:

- Planchas, barras (cuadradas, redondas, rectangulares, hexagonales), bocinas, pletinas, perfiles, tubos, ángulos, macizos (cuadrados, redondos).

Formatos especiales a pedido.

Elementos de Corte y Desgaste GET's

Placas Bimetálicas

- T450, T500, Hardox 450, Hardox 500
- Chock Block, Chocki Bars, Cutting Edges, etc.

Dureza promedio: HRC =58-63.

Placas para Encofrado.

- 2400X600X3mm.
- 2400X400X3mm.
- 2400X300X3mm.
- 2400X200X3mm.
- 2400X100X3mm.
- 2400X150X150mm.
- 2400X200X200mm.

Timber Beam H20. L: 2,4mts. - L: 3,6mts

- Uclip.
- Tie Rot.
- Tie Nut.

Otros formatos disponibles a pedido.

Elementos de Izaje

- Eslingas.
- Estrobos.
- Ganchos.
- Cables de acero.
- Grapas.
- Tensores.
- Grilletes.
- Guardacabo.
- Cáncamo.
- Cuerda guía (viento).

Pernería – Elementos de fuerza

- Pernos especiales, SS, Alloy, Titanio, etc.
- Pernos grandes dimensiones (a pedido)
- Pernos de acero en pulgadas según normas de la serie SAE en los grados: 2, 5, 8, 10, 12.
- Pernos de acero métricos según normas de la serie ISO en los Grados: 5,8 – 8,8 – 10.9
- Tuercas en pulgadas y métricas según normas SAE e ISO, para los pernos antes descritos.
- Pernos para fortificación de túneles
- Pernos de alta resistencia según norma ASTM A- 325 –ASTM A-490, hasta 2½ de diámetro, y con torque controlado
- Tuercas de alta resistencia según norma ASTM A 194 2H, hasta 3” de diámetro.
- Pernos de anclajes rectos y curvos desde ½” hasta 4” de diámetro, según croquis.
- Espárragos e hilo por metro en aceros al carbono, aceros aleados y en inoxidable.
- Pernos para usos diversos tales como Parker, Allen, para tendido eléctrico, pernos especiales según planos o muestras.
- Comercialización de elementos de fijación tipo Hilti ó Fischer
- Golillas ctes. y de alta resistencia en diámetros desde ¼” hasta 3”.
- Golillas copa para perno molino.
- Parrillas metálicas dimensionadas (tipo Acustermic).
- Fabricación de partes y piezas estructurales en acero, para:
 - Estructuras de soporte, vigas, plataformas, PP.
 - Barandas, escalas de gato, insertos, enrejados.
 - Calderería, liviana, semi-pesada.
 - Piping, spool pipe line, pipe rack.
 - Espárragos hilo total dimensionados. Anclajes Especiales.
 - Pernería Especial y Maestranza
 - Insertos Metálicos y Maestranza Liviana (Soldadura Calificada con WPS y PQR en Acero Carbono y Acero.

Ferrtería Industrial

Equipos para movimiento de tierra:

- Buldozer D6 320Hp – Cargador Frontal – Retroexcavadora – etc.

Baldes Mineros Reforzados:

- CAT 6060 – PC5500 – EX5600 – etc. Productos a pedido (16 a 24 semanas).
- Camiones, Camiones Grúa, alza hombres, etc.

Ramplas, camas bajas:

- 50Ton, 80Ton, 100Ton, 120Ton, 150Ton, 200Ton, semi-trailer, Low Boy, semi oruga, oruga, estanques, etc.

Grúas puente:

- 5Ton, 10Ton, 20Ton, 50Ton, 150Ton, 200Ton, etc.

Equipos - Maquinaria Industrial.

Servicios de Maestranza

- Tornería mayor y menor.
- Mecanizado de piezas en general.
- Fabricación de estructuras metálicas.
- Fabricación de capachos para roto palas.

- Fabricación de poleas y polines.
- Fabricación de piezas especiales.
- Calderería.
- Montaje de estructuras.
- Ingeniería.

Soldaduras Especiales

*(servicio muy especializado, con personal altamente calificado, para dicho servicio)

Proveemos de origen Americano, Alemán e Inglés, una amplia gama de soldaduras especiales.

- Titanium Welding Alloys
- Aluminium Welding Alloys
- Cobalt Welding Alloys
- Nickel Welding Alloys

- Stainless Steel Welding Alloys:
 - Mild Steel Welding Alloys A5.24 ER Zr2
 - Magnesium Welding Alloys: A5.19 EZ33A A5.19 AZ92A
 - Welding Alloys for Additive Layer Manufacturing
 - Acero Carbono, Aceros Inoxidables, Aleaciones de aceros especiales (Alloy), Fierro fundido, Aluminio.
 - TIG-MIG
- Estructuras Metálicas
- Calderería
- Recuperación de componentes etc.

División Proyectos

- Servicios de Ingeniería mecánica, civil e industrial
- Montaje – Construcción – Equipamiento
- Obras Civiles
- Contratos

Todos nuestros productos se entregan certificados y con dossier de calidad.
Equipo especializado para reparación y mantención completa.
Asesoría Técnica de nuestros Ingenieros, equipo técnico y especialistas.
Desde ya, quedamos atentos a sus consultas y requerimientos, esperando reunirnos prontamente.

Héctor Encalada C.

Gerente Operaciones

KraftNord Maestranza SPA.

Antofagasta – Iquique – Calama