



Avenida López Mateos N° 17,
Col. Atizapan Centro,
Atizapán de Zaragoza, Estado
de México. C.P. 52960

 55 5824 2956

www.jeslet.com


Jeslet
Metal-mecánica en Telecom

GACETA

SOLUCIONES DE INGENIERÍA

2021 - 2022





Jeslet Solutions D'Ingenierie S.A. de C.V., es una empresa mexicana fundada hace 25 años. Somos profesionales en la fabricación de productos metal-mecánicos utilizados en la industria de las telecomunicaciones: tales como soportes de antenas, herrajes de fijación, sistemas de tierra, entre otros. Nuestro compromiso es ofrecer productos de alta calidad a buenos precios y contribuir a la mejora continua de cada desarrollo, instalación o proyecto. Las relaciones con nuestros clientes, proveedores y sociedad son lo más importantes para Jeslet.

El fundador de Jeslet, quien en conjunto con su esposa e hijos y con el espíritu que los caracteriza laborioso, integro, honesto y colaborador, forman parte de nuestra filosofía diaria de trabajo y vida.

visita
www.jeslet.com

Material de instalación isam 7302 fd para piso verdadero y piso falso



- 1.- Taquete 1/4.
- 2.- tornillo 1/4-20x 2 1/2" long.
- 3.- Arandela plana 6mm.
- 4.- Placa soporte.
- 5.- Abrazadera tipo u 45 x 60.
- 6.- Perfil h l = 500 m.
- 7.- Escuadra de una pieza soldada.
- 8.- Tornillo cabeza hexagonal 5/16-18 x 5/8".
- 9.- Tornillo cabeza hexagonal 5/16-18 x 3/4".
- 10.- Roldana plana 5/16".
- 11.- Guia de fijación.
- 12.- Placa 30 x 55.
- 13.- Plaqueta simple 20mm x 31.7mm.
- 14.- Pija galvanizada hexagonal 1/4 x 1".
- 15.- Arandela plana de 1/4".
- 16.- Tuerca hexagonal m6

- 17.- Arandela plana 6mm.
- 18.- Zapata de un ojo 3/8" calibre 6 awg.
- 19.- Termofit 1/2 negro.
- 20.- zapata ponchable de doble ojo.
- 20.- Tornillo cabeza hexagonal de cobre.
- 21.-Tuerca hexagonal de cobre de 3/8".
- 22.- Arandela de presión de cobre de 3/8".
- 23.- Roldana plana 5/16".
- 24.- Tornillo cabeza hexagonal 5 /16.
- 25.- Plaqueta simple.
- 26.- Placa 30 x 55.
- 27.- Termocontractil de 1/2 transparente.
- 28.- Espiral plástica.
- 29.- Zapata de un ojo de 1/4.
- 30.- Espaguetti poliolefina de 3/8"-
- 31.- Termocontractil de 1/2"
- 32.- Cinturón plástico bandera l = 170mm.
- 33.- Cinturón plástico de 650mm.
- 34.- cinturón plástico de 140 mm.
- 35.- cinturón plástico de 280 mm.
- 36.- hilo cañamo.
- 37.- zapata de 1 hojillo 16-14 d = 1/4".
- 38.- cincho de plástco de 90 mm.
- 39.- cinta pti-8-439 para etiquetadora.

Cobre barras de tierra

La barra de cobre está fabricada en cobre electrolítico, aleación 110 con 27 barrenos de 7/16". El barril aislador está fabricado en resina epóxica y tornillería galvanizada.



Tornillería de cobre medidas especiales y comerciales

También contamos con una planta de acabados de gran volumen para satisfacer todo tipo de acabados a tornillos, tuercas, espárragos, roldanas, varillas roscadas, etc., en tiempo y forma.





TORNILLERIA

- Tornillos cabeza hexagonal en grados 2 y 5
- Tornillos cabeza hexagonal alta resistencia
- Tornillos cabeza hexagonal alta resistencia grado 8
- Tornillos cabeza hexagonal métricos grado 8.8
- Tornillos estructurales A-325, B-7 y A-490
- TIPO 1
- Tornillos tipo estufa
- Tornillos tipo coche

Se ofrecen sin acabado, galvanizados o inoxidables

- Tuercas hexagonales en grados 2, 2-H, 5 y 8
- Tuercas hexagonales con arandela dentada
- Tuercas de seguridad con inserto de nylon
- Tuercas cuadradas
- Tuercas galvanizadas mariposa
- Tuercas tropicalizadas bellota

Se ofrecen sin acabado, o galvanizadas por inmersión o inoxidables

- Todas las tuercas, para todo uso en todas las medidas. Todos los tornillos, para todo uso en todas las medidas.

Sistema 8

Arrastres detenidos y complementos



Nota:

Se cuenta con toda la gama de Tornillería estructural con acabado en galvanizado por inmersión en caliente.
 Norma aprobada astrm-123 (americana).
 Norma mexicana Nmx-h-074-1996
 Industria siderurgica - productos de hierro y acero recubrimientos con Zinc.
 (Galvanizado por inmersión en caliente).



CORTE LÁSER EN METAL

Placa de 32 CX BNC 23"



CALIBRE 18 (1.2mm) ACABADO PINTURA GRIS
 GUJARROLIOS MATE 008 01 020 BJBAB

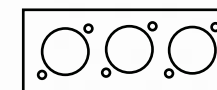


Detalle de la perforación

Placa para conector Litespan interiores



MATERIAL ALUMINIO CAL 14 (1.9mm)
 COLOR MARFIL



Detalle de la perforación



PERFILES Y SOPORTES PARA CABLES

Perfil soporte de la guía de cables.

Perfil estrella soporte de la guía de cables





SOPORTES

● Soporte a muro para antena mw



● Soporte flexible para Monopolo de 1200



● S. Para monopolo con cadena



● S. Universal ligero



● S.-1. Universal para antenas mw.



● S. Para atizador en monopolo



Abrazaderas

Mordaza universal para tubo



Material acero inoxidable calibre 304 acabado natural.



Kit de Anclaje

Mastil 3 x 2 mts.

Mastil 3mts para MW

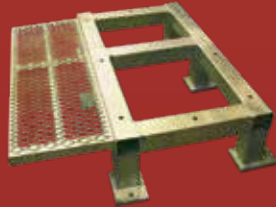
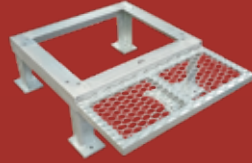


Base para gabinete de fuerza

Gabinetes



Bases metálicas BTS y BBU

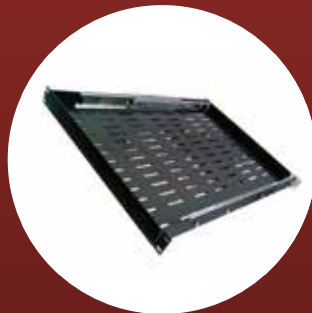


Galvanizado por inmersión en caliente Segun la norma ASTM - a - 123A Con un espesor Mínimo de 75 micrones.

Bases para equipos outdoor



Charolas corredizas para 19" y 21"



Llaves tipo domo



Nicho eléctrico



Nicho eléctrico

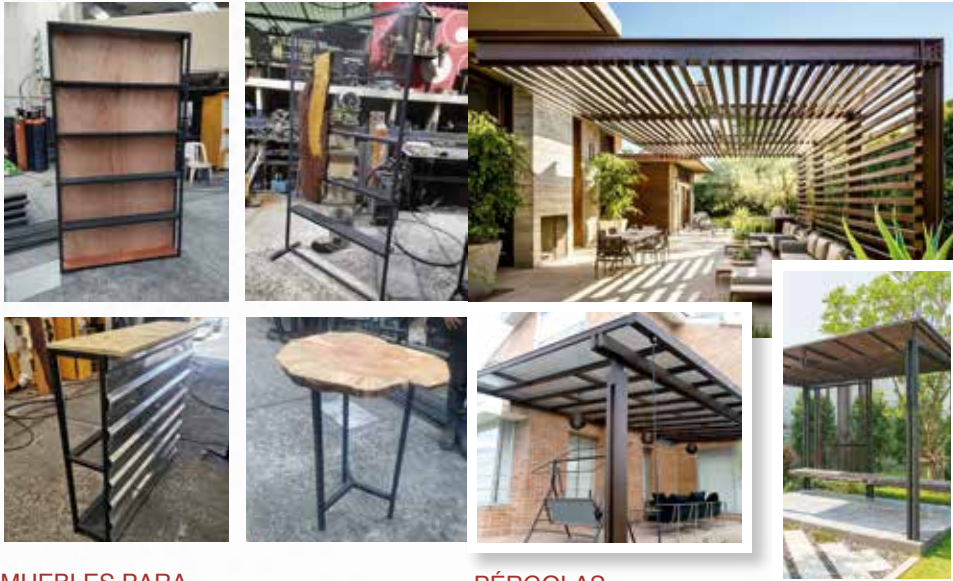


Poteccion para banco de baterias



Pintura Electrostatica

Nuestros equipos proporcionan una alta tasa de transferencia de pintura para obtener la mejor relación costo-calidad. Tenemos una amplia gama de equipos para satisfacer todas las necesidades de los clientes.



MUEBLES PARA OFICINA Y ESTANERÍA

PÉRGOLAS



Barandales



Postes Alumbrado Público



Torno y fresadora

El torno y la fresadora son dos de las máquinas más utilizadas en la mecanización de piezas metálicas, estas herramientas sirven para cortar materia prima, sin embargo, cada una de ellas permite cortar la materia prima de una forma diferente