

Two large, curved lines are positioned in the middle of the page. The upper line is dark blue with a green inner border, and the lower line is green with a dark blue inner border. Both lines are concave up and span across the width of the page.

Soluciones metálicas
rentables y de calidad

Nos complace presentar IMS.

Indian Metals Solutions (IMS) tiene el placer de dar la bienvenida a todos aquellos interesados en sus servicios de fundición y forja de metales ferrosos y no ferrosos. Indian Metals Solutions Private Limited (IMS) es una empresa registrada en la India que cuenta con instalaciones de fabricación en dicho país.

Dicha empresa está especializada en la fundición y forja de metales ferrosos y no ferrosos. IMS ofrece precios competitivos y productos de alta calidad, aprovechando sus ubicaciones de fabricación estratégicas.

Presencia Global en la Exportación



América del Norte
Europa
Asia-Pacífico

Productos Certificados por UL



Más de
580 SKU

2024 Turnover



₹200 Cr.
\$8M Export
\$16M Domestic

Alianzas a Largo Plazo con Clientes



Confianza de varios
años con líderes
de la industria.

POLÍTICA DE CALIDAD

Indian Metals Solutions Private Limited se dedica a la fabricación y suministro de fundiciones ferrosas y no ferrosas, forjas, componentes mecanizados y ensamblados.

La empresa se compromete a producir productos que cumplan con los requisitos del cliente y a entregar dichos productos de manera puntual, según sus necesidades, manteniendo la satisfacción del cliente.

La consecución de este compromiso se lleva a cabo mediante la implementación de una estrategia que abarca tres pilares fundamentales: la calidad del producto, la mejora continua de los procesos y la implementación efectiva del Sistema de Gestión de Calidad, conforme a la norma ISO 9001:2015.

CERTIFICACIONES



- ✔ **ISO 9001:2015**
- ✔ **UL Certified Laboratory**
- ✔ **SEDEX Approved**
- ✔ **AEO Certified**

- UL 467, 486 A&B, 2239, 514B
- Instalación de pruebas aprobada por UL (India witness testing).

Listing	Recognized Component	Classification
---------	----------------------	----------------

The UL Listing Mark is one of the most common UL Marks. If a product carries this mark, it means UL has found that representative product samples met UL's safety require-



Products certified to the requirements for United States only.



Products certified to the requirements for both the United States and Canada.



Applied to products only evaluated to the Canadian req, only



Products certified to the requirements for United States only.



Products certified to the requirements for both the United States and Canada.



Applied to products that have been certified to the Canadian requirements only.

Tipo de Producto	Archivo UL	Categoría
Fundición a presión de zinc	E529077	Conectores de cable NM
Fundición de cobre	E532634	Equipos de puesta a tierra
Extrusiones de cobre	E532633	Conectores de cable
Varillas de puesta a tierra	E532634	Equipos de puesta a tierra
Fundiciones de hierro dúctil	E542894	Accesorios de conducto

NUESTRAS UNIDADES DE PRODUCCIÓN EN RAJKOT

PLANTA 1 FUNDICIÓN NO FERROSA



Productos	Fundición en arena y cáscara
Capacidad	200 toneladas/mes de aleaciones de cobre (45% de utilización actual).
Aleaciones	Latón, metal de cañón, bronce, bronce de aluminio, aleaciones de cobre.

PLANT 2 LINGOTES, VARILLAS, BOBINAS, TUBOS Y SUJETADORES DE ALEACIONES DE COBRE



Productos	Barras, varillas, tubos, bobinas, lingotes.
Capacidad	400 toneladas/mes (25% de utilización actual).
Aleaciones	Cobre, aleaciones de cobre, latón, bronce de silicio, bronce fosforado.

PLANT 3 FORJA Y FUNDICIÓN POR GRAVEDAD DE ALEACIONES DE COBRE



Productos	Fundición por gravedad, forja, mecanizado, ensamblaje y embalaje.
Capacidad	100 toneladas/mes (20% de utilización actual).
Aleaciones	Cobre, aleaciones de cobre, latón, bronce de aluminio.

PLANT 4 FUNDICIÓN A PRESIÓN DE ALUMINIO



Productos	Fundición a presión, mecanizado, recubrimiento en polvo.
Capacidad	150 toneladas/mes (80% de utilización actual).
Aleaciones	Aleaciones de aluminio

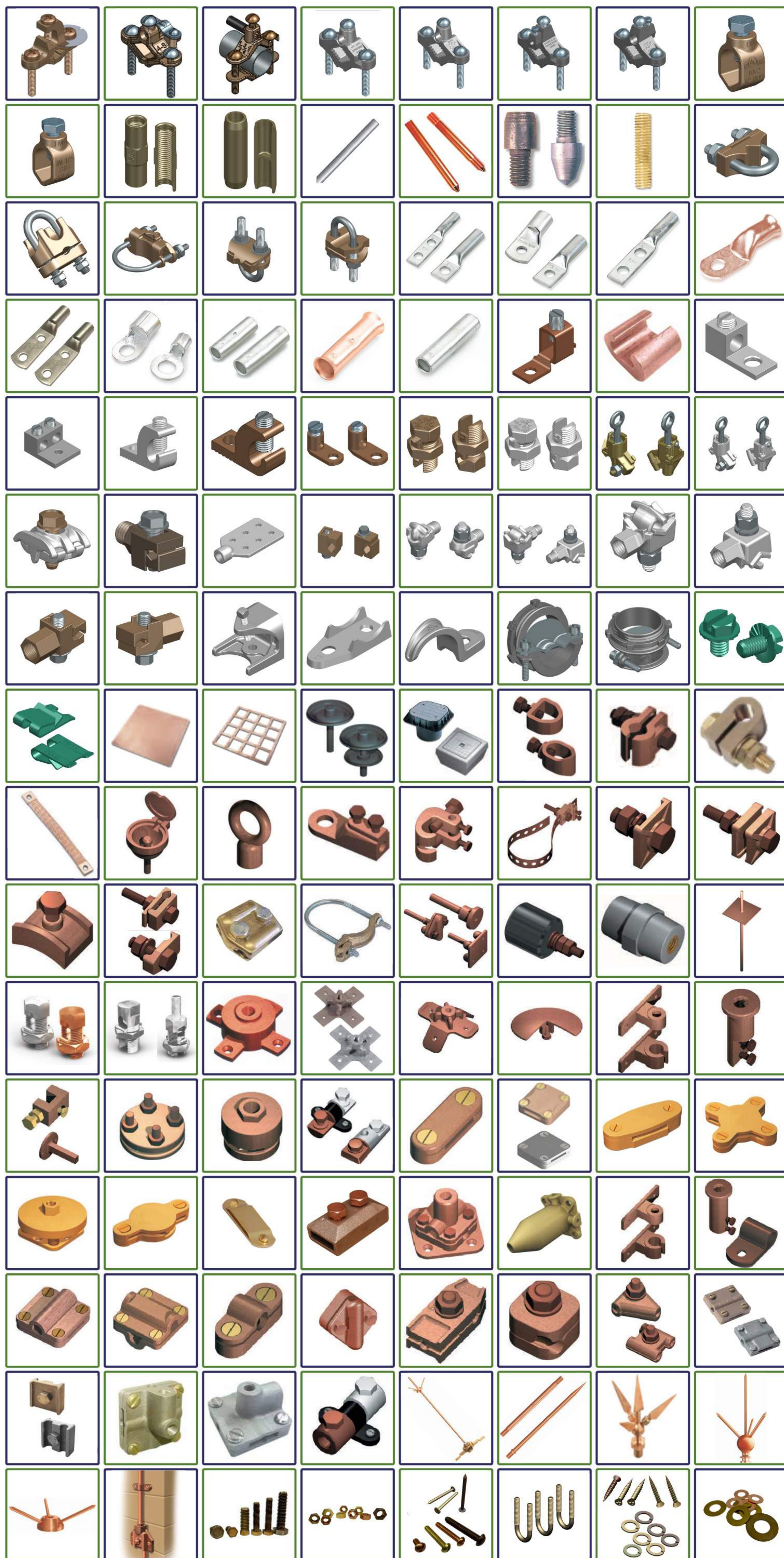
PLANT 5 FUTURA EXPANSIÓN E INVERSIÓN



Próximamente en julio de 2026	Nueva planta de hierro dúctil (julio 2026) Instalación de 16700 m ² (1,80,000 pies ²) con una capacidad de 1200 toneladas/mes, utilizando tecnología avanzada de moldeo SINTO FCMX-3 y hornos de doble pista Inductotherm con vertido automático.
--------------------------------------	--

PRODUCTOS QUE OFRECEMOS

Componentes eléctricos (con y sin certificación UL)





CONSTRUYAMOS SUS VENTAJAS EN LA CADENA DE SUMINISTRO

Asóciase con IMS para obtener soluciones de fabricación confiables, enfocadas en la calidad y escalables.

- Producción rentable
- Experiencia en entregas globales
- Historial comprobado de reducción en los plazos de entrega

DATOS DE CONTACTO

 **Dhananjay Joshi - Director**

 **dj@indianmetalsolutions.com**

 **+91 908-181-0388**

 **www.indianmetalsolutions.com**

 **OFICINA REGISTRADA :**

Parcela N.º 3, Área Industrial Jay Hanuman, Paddhri Bypass, Carretera Rajkot–Jamnagar, cerca de la gasolinera Nayara, Moviya, Taluka Paddhari, Distrito Rajkot, Gujarat – 360110

 **OFICINA CORPORATIVA :**

North 804 – Twinstar, Carretera de 150 Pies, Cerca de Balaji Hall, Rajkot, Gujarat – 360002

HAGA CLIC AQUÍ PARA



Sitio web



Ubicación



LinkedIn