



**Forja Artística  
Renacimiento  
S.A. de C.V.**

# ***CATALOGO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL***





**Forja Artística  
Renacimiento  
S.A. de C.V.**

En Forja Artística nos comprometemos a dar una amplia variedad de experiencias y productos a nuestros clientes por eso . .

Mira los diferentes catálogos y enterate de todos los productos y sus diferentes aplicaciones.



Forja Artística  
Renacimiento  
S.A. de C.V.

**GUÍA  
N° 61  
EDICIÓN  
INDUSTRIAL  
DEL HERRERO  
FORJA SEGURIDAD**



Forja Artística  
Renacimiento  
S.A. de C.V.

Metales  
Perforados y  
Desplegados

**GUÍA DEL  
CARROCERO**

**Residencial  
Industrial**  
CATÁLOGO DICIEMBRE 2011



Forja Artística  
Renacimiento  
S.A. de C.V.

Forja Tradicional



Forja Artística  
Renacimiento  
S.A. de C.V.

FERRERERO



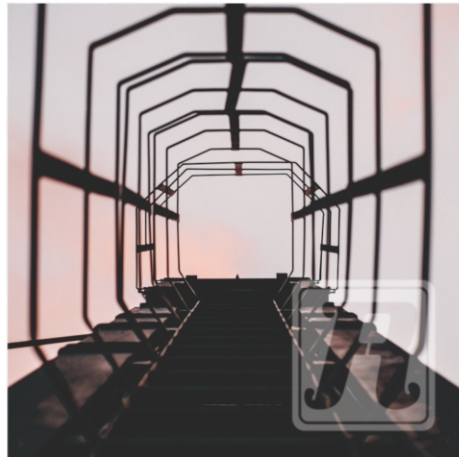
## **- MAXIPISO -**

El Maxipiso es un piso industrial con relieves dentados que aseguran el calzado evitando riesgos de caídas.



## **- PELDAÑOS -**

Los Peldaños son escalones utilizados principalmente para espacios educidos, tienen una gran resistencia al peso y a temperaturas.



¿ALGUNA VEZ TE  
EN DONDE

## MAXIPISO antiderrapante®



### - Ventajas



Estructura  
Ligera



Alta  
Durabilidad



Adaptable



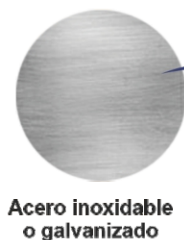
Resistencia  
a Impactos

Para evitar los riesgos de caídas por deslizamiento Forja Artística Renacimiento pone a su disposición el Maxipiso. Este es un piso industrial que tiene relieve dentado que asegura la adherencia máxima a un calzado. Sus diseño evita la acumulación de barro, tierra y agua haciendolo ideal en las peores condiciones atmosféricas por ser un producto antiderrapante.

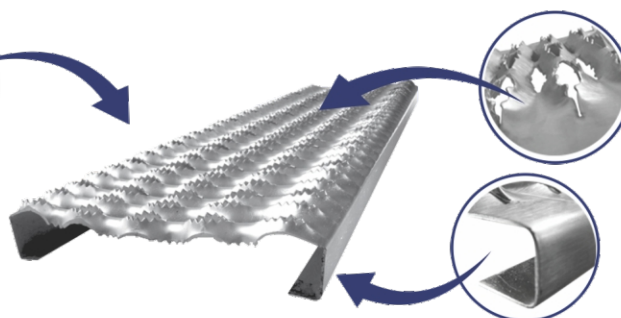
Por su apariencia dentada el Maxipiso Diamante deja el paso de la difusión de luz un 37%. Sus aberturas impiden el paso de un objeto o bola de 15 mm, lo que hace imposible la caída de objetos peligrosos, además de que evita el vértigo al contar con una superficie sólida de 63% a comparación de escalones hechos a base de mallas reforzadas por debajo del escalón.

Debido a su forma, requiere poco mantenimiento y facilita su limpieza ya sea con líquido o aire. Entre sus principales aplicaciones se encuentra el uso en Rampas, Pisos Industriales, Laboratorios, Andarotes y Escaleras en Naves Industriales.

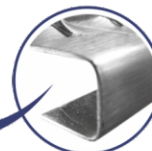
### - Características



Acero inoxidable  
o galvanizado



Dientes simétricos  
y sin filo



Piso troquelado  
de una sola pieza

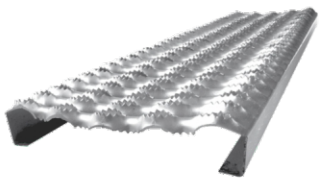
# HAS PREGUNTADO ESTAS PARADO?

**LAMINA DE ACERO ACABADO NEGRO GALVANIZADO  
DE ORIGEN POR INMERSION**

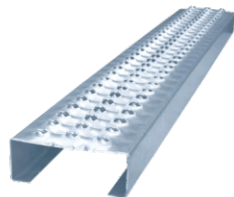
**ACERO INOXIDABLE Y ALUMINIO CALIBRES 12, 14, 16"**

Es una pieza troquelada en lámina de acero negro, galvanizada de origen o por inmersión. Disponible en calibres 12, 14 y 16, fabricado también en Acero Inoxidable Tipo 304 y 430 en calibre 16 y en Aluminio Tipo 5052-H32 en calibre 14, perfilada en polines con anchos 8", 10" y 12" por 10 pies de largo. La altura del polín sin considerar el resalte de los rombos es de 1 3/4".

**1.1 Piso Diamante**



**1.2 Estribo**



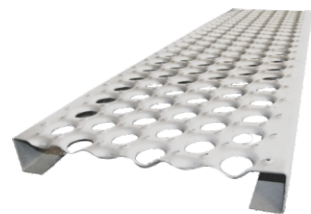
**1.3 Peldaño Diamante**



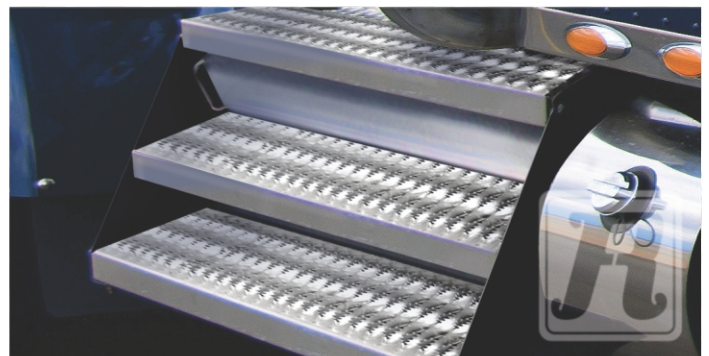
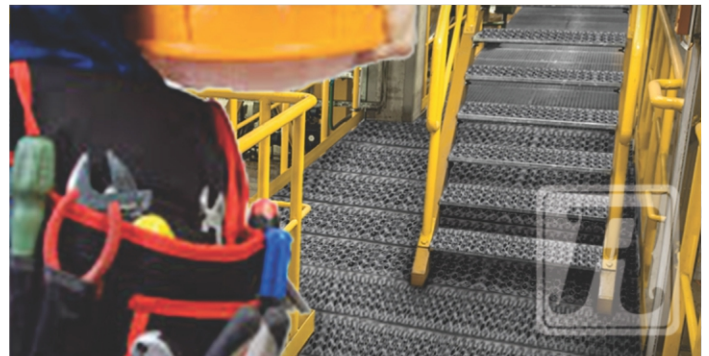
**1.4 Peldaño Redondo 1 Perforación**



**1.5 Peldaño Redondo 2 Perforaciones 1.6 Maxipiso Circular 6 Perforaciones**



**1.7 Piso Trabajo 5Ta Rueda**



## - PELDAÑOS -



### NUESTROS PRODUCTOS ESTÁN FABRICADOS CON LAMINA DE ACERO ACABADO NEGRO

Este tipo de escalones utilizados para fabricar escaleras de caracol resultan muy eficientes para espacios reducidos, brindan la resistencia y ligereza del acero, además decoran el espacio con un detalle arquitectónico moderno y de buen gusto, pueden aplicarse recubrimientos anticorrosivos según la utilidad que se le dé, como en el caso de los camiones de bomberos que necesitan para soportar el peso de una persona junto con materiales diversos. Para su fabricación se usa lamina de acero que es mucho mas vanguardista, escalones de aluminio que reducen peso o escalones de acero galvanizado para áreas industriales con corrosión o que se requiere reducir costos de mantenimiento.

### - Ventajas



Estructura  
Ligera



Adaptable



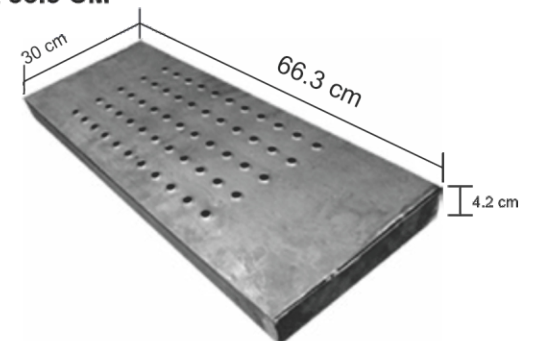
Alta  
Durabilidad



Resistencia  
a Impactos

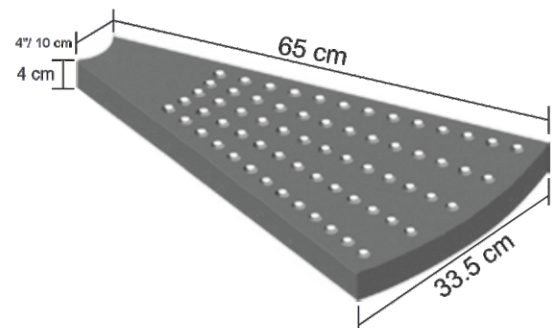
#### PELDAÑO RECTANGULAR

65 X 33.5 CM



#### PELDAÑO CARACOL

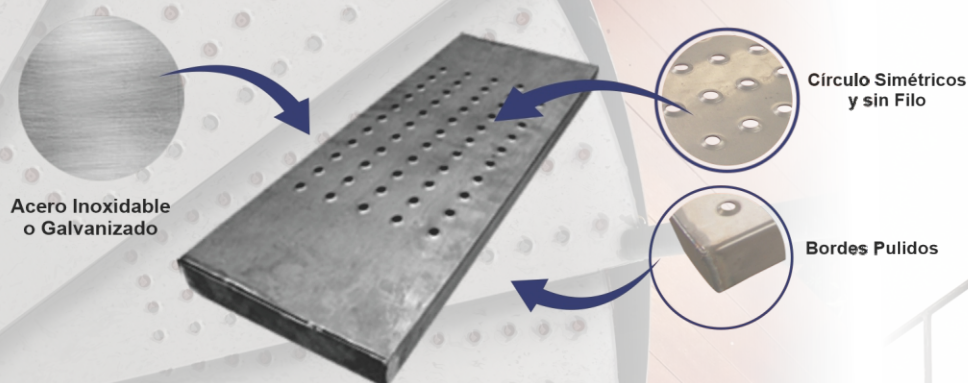
65 X 33.5 CM



NOTA: USO PARA TUBO CENTRAL DE EXTERIOR DE 10 CM (0.4")

Los Peldaños son indispensables en determinados sectores industriales. Entre sus beneficios y ventajas particulares, nuestros peldaños están elaborados con materiales que ofrecen resistencia y duración así como poder ser utilizados como alternativas de acceso interno en naves de producción. En gran medida, los peldaños de acero inoxidable son los únicos tipos de acceso permitidos por ciertas normativas de seguridad alimentaria. De ahí su popularidad entre las compañías farmacéuticas, la industria de alimentos y bebidas. Entre sus múltiples y evidentes ventajas destacan:

## - Características



## - Durabilidad y Resistencia

La Lamina de Acero ofrece la máxima durabilidad. Las escaleras de acero laminado requieren menos mantenimientos y están construidas para tener una larga duración. Resisten muy bien los contrastes de temperatura tanto el calor extremo como las temperaturas bajo cero, así como las fluctuaciones de humedad.

## - Bajo Mantenimiento

A diferencia de las escaleras de madera, las escaleras de acero no requieren barniz, pintura o selladores para mantener el acabado excepcional. Además, resultan muy fáciles de limpiar con sistemas de agua a presión.



**Forja Artística  
Renacimiento  
S.A. de C.V.**

**CATALOGO DE**

**SEGURIDAD**

**INDUSTRIAL**

Visítanos en nuestra  
redes sociales

 /forjaoficial

 @forjaoficial

[www.fartisticar.com.mx](http://www.fartisticar.com.mx)



Visítanos en nuestra Tienda Oficial

**PLANTA Y OFICINAS GENERALES(MATRIZ)**

Av. Tres No.127, Col. Central de Carga, San Nicolás de los Garza, Nuevo León

Teléfonos: 01 (81) 8337-9705, (81) 8379-1097, (81) 8334-3049, (81) 8334-3164, (81) 8334-3165

**CENTRO DE DISTRIBUCIÓN ESTADO DE MEXICO**

Av. Vicente Lombardo Toledano, No.21 Bodega 6, Col. San Francisco Xalostoc, Ecatepec  
Edomex C.P.55310

Teléfono: (55) 5790-6843

**CENTRO DE DISTRIBUCIÓN LA BARCA, JALISCO**

Av. revolución, No.150-B, Col. Centro, La Barca Jalisco

Teléfono: 01 (39) 3935-7382