

MAQUINARIA LIVIANA / ESTRUCTURAS

CERCHA METÁLICA MAQUITEC



Cercha Metálica Maquitec, es una estructura reticular compuesta por barras metálicas que se inter-conectan entre sí para formar estructuras triangulares que forman un entramado rígido, diseñada para estar sometida a fuerzas de tracción y suspensión, de principal aplicación en el sector de la construcción para soportar y sostener todo tipo de armazones, encofrados o formaleta de distintos tamaños y pesos así como en la fabricación de placas en concreto, entre otros usos. Su fabricación es en ángulo estructural, con varilla en zigzag o fleje con pasantes de amarre y pines metálicos de enganche.

 FICHA TÉCNICA

Varilla	1/2"
Largo	3 mt
Altura	25 cm
Ancho	15 cm x 1/2"
Pines o taches	1/2" x 5 cm de largo
Varilla espiral recta	5/8"
Platina de pines	2" x 3/16 mm
Dimensiones del rodillo	An 58 cm x Diámetro 40 cm
Peso	24,5 Kg

Certificados:

1. Certificado de Garantía
2. Política Devoluciones, Cambios y Reembolsos
3. Certificado de Repuestos y Consumibles
4. Declaración Origen de Fondos y Veracidad de la Información
5. Tratamiento de Datos (Versión 200424)

Encuentre en este link:

<https://maquitec.co/m/241225>

Certificados Bancarios:

info@maquitecdecolombia.com

Bogotá: CR 22 # 68 - 68
Medellín: CR 52 # 14 - 30 Local 165 - Centro Empresarial Olaya Herrera
Cali: CL 10 # 13 - 45 Barrio San Juan Bosco

SKU:
EXCER001

**RUT Maquitec:**

<https://maquitec.co/m/1125>



Todos los derechos reservados.
Maquitec de Colombia S.A.S
© 2026