



COMERCIALIZADORA JOBRY, S.A. DE C.V.

CATALOGO DE ANDAMIO TIPO MARCO Y CRUCETA



ORIENTE 174 # 286 COL. MOCTEZUMA 2ª. SECC. C.P. 15530 CIUDAD DE MEXICO TEL. (+52 55) 5762-3779

www.comercializadorajobry.com

E-mail: ventas@comercializadorajobry.com



Los Andamios de Sistema Marco y Cruceta se utilizan en todas las etapas de la construcción y mantenimiento industrial

Al adquirir el sistema Marco y Cruceta, se optimiza su presupuesto y reduce tiempos de ejecución de obra y/o mantenimiento

Se fabrican bajo norma NOM-009-STPS-2011 numeral 9

Los Módulos se ensamblan de forma ascendente hasta llegar a la altura deseada, se instalan de tipo Rodante y Fija observando la norma para trabajos en altura NOM-009-STPS-2011 numeral 9.1.N y 9.1.O

Los Marcos se fabrican con tubo mecánico de acero cedula 30 SAE 1010 diámetro exterior 42.16mm * 2.27mm (1 ¼) y 26.67mm * 1.70mm (¾) soldadura proceso MIG a cordón continuo. Terminado pintura directa Esmalte color azul eléctrico.

Los Marcos disponen de un cierre para un rápido y seguro acoplamiento con la Cruceta.

Las Crucetas se fabrican con tubo mecánico de acero cedula 30 SAE 1010 diámetro exterior 26.67mm * 1.70mm (¾) ambos extremos troquelados, terminación pintura directa Esmalte color azul eléctrico.





COMERCIALIZADORA JOBRY, S.A. DE C.V.

MÓDULO 200



Módulo 200

- Largo: 2.20m
 - Altura: 2m
 - Ancho: 1.56m
 - Peso: 63kg
- Componentes:
- 2 Marcos 200
 - 2 Crucetas de 250
 - 4 Coples de ensamble

MÓDULO 100



Módulo 100

- Largo: 2.20m
 - Altura: 2m
 - Ancho: 1m
 - Peso: 53kg
- Componentes:
- 2 Marcos 100
 - 2 Crucetas de 250
 - 4 Coples de ensamble

MÓDULO 95



Módulo 95

- Largo: 2.20m
 - Altura: 95cm
 - Ancho: 1.56m
 - Peso: 45kg
- Componentes:
- 2 Marcos 95
 - 2 Crucetas de 229
 - 4 Coples de ensamble



COMERCIALIZADORA JOBRY, S.A. DE C.V.

MÓDULO 150



Módulo 150

- Largo: 2.20m
 - Altura: 1.50m
 - Ancho: 1.56m
 - Peso: 53kg
- Componentes:
- 2 Marcos 150
 - 2 Crucetas de 250
 - 4 Coples de ensamble

MÓDULO MARCO PUENTE



Módulo Marco Puente

- Largo: 2.20m
 - Altura: 2m
 - Ancho: 1.56m
 - Peso: 79kg
- Componentes:
- 2 Marco Puente
 - 2 Crucetas de 250
 - 4 Coples de ensamble



COMERCIALIZADORA JOBRY, S.A. DE C.V.

ANDAMIO CON ESCALERA INTERNA



Andamio con escalera interna

- Largo: 2.20m
 - Altura: Variable Según necesidades
 - Ancho: 1.56m
- Componentes
- Marco puente
 - Marco 150
 - Cruceta 250
 - Escalera interna 2 descansos
 - Coples de ensamble
 - Tornillo de ajuste con base

BARANDAL DE SEGURIDAD



Barandal de Seguridad

Componentes:

- 4 Postes de 1m 4.1kg c/u
- 4 Tubos de 2.19m 2.5kg c/u
- 4 Tubos de 1.55m 1.8kg c/u

ANDAMIO PARA INTERIORES



Andamio para interiores

Dimensiones:

- Largo: 1.25m
- Ancho: 64cm
- Altura: 1.55m

Dimensiones del andamio una vez armado:

- Largo 125cm. Ancho 64cm. Altura 155cm.

Dispone de 5 peldaños para alcanzar cinco diferentes alturas:

- 28cm - 58cm - 87cm - 117cm - 147cm

Capacidad de carga estática:

- 350kg

Acabado:

- Pulverizado en color negro
- Peso 37Kg

MARCO 200



Marco 200

- Altura: 2m
- Ancho: 1.56m
- Peso: 25kg

Fabricado:

- Con tubo de 1 1/4 y 3/4 en cédula 30, soldadura proceso MIG Pintura directa, Esmalte azul eléctrico



COMERCIALIZADORA JOBRY, S.A. DE C.V.

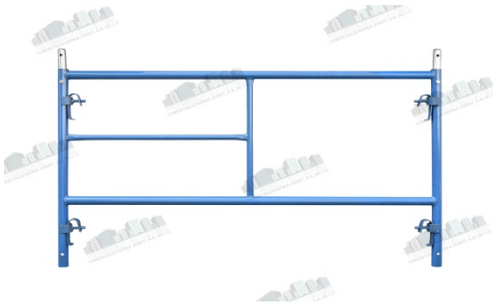
MARCO 100



Marco 100

- Altura: 2m
 - Ancho: 1m
 - Peso: 20kg
- Fabricado:
- Con tubo de 1 1/4 y 3/4 en cédula 30, soldadura proceso MIG Pintura directa, Esmalte azul eléctrico

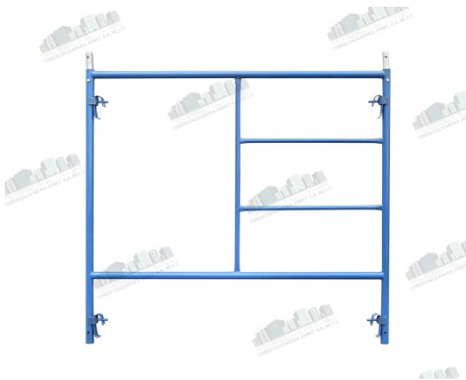
MARCO 95



Marco 95

- Altura: 95cm
 - Ancho: 1.56m
 - Peso: 16kg
- Fabricado:
- Con tubo de 1 1/4 y 3/4 en cédula 30, soldadura proceso MIG Pintura directa, Esmalte azul eléctrico

MARCO 150



Marco 150

- Altura: 1.50m
 - Ancho: 1.56m
 - Peso: 20kg
- Fabricado:
- Con tubo de 1 1/4 y 3/4 en cédula 30, soldadura proceso MIG Pintura directa, Esmalte azul eléctrico



COMERCIALIZADORA JOBRY, S.A. DE C.V.

MARCO PUENTE



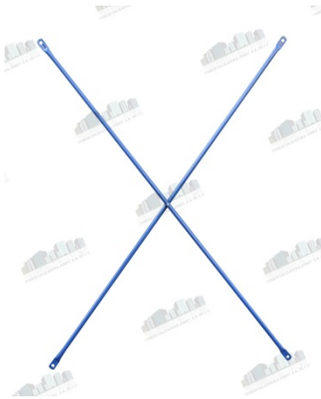
Marco Puente

- Altura: 2m
- Ancho: 1.56m
- Peso: 33Kg

Fabricado:

- Con tubo de 1 1/4 y 3/4 en cédula 30, soldadura proceso MIG Pintura directa, Esmalte azul eléctrico

CRUCETA



Cruceta

Características:

- 2 Tubos de 3/4 en cédula 30
- 2.5m de largo
- Pintura directa, Esmalte azul eléctrico
- Peso 6kg



COMERCIALIZADORA JOBRY, S.A. DE C.V.

RODAPIE



Rodapié

Características:

- 2.05m Peso 8.25Kg
- 1.45m Peso 6.5Kg
- 0.88m Peso 3.9Kg
- Lámina Galvanizada Calibre 18

COPE DE ENSAMBLE



Cople de ensamble

Características:

- Tubo 1" en cédula 30
- Acabado galvanizado
- Largo: 19cm
- Peso: 250gr

BASE PARA MARCO



Base para Marco

Características:

- Placa de 3/16x15cm x 15 cm
- Tubo de 1" en cédula 30
- Barrenos de 5/8 para fijar
- Pintura directa, Esmalte azul eléctrico
- Propia para instalar torre en pisos blandos
- Peso: 1kg.



RUEDA DE POLIURETANO 8" x 2"

Rodamiento de 8"x2"

- Dispone de 2 graseras para mantenimiento de baleros
- Empaque de baleros para evitar fuga de grasa
- Fabricado bajo la norma OSHA
- Acabado galvanizado
- Soporta un peso de 500 kilos
- Peso 4.7.kg



RUEDA 8" NACIONAL

Rueda de 8" Nacional

- Hule industrial negro 8x2
- Rodamiento tipo tractor
- Dispone de un freno tornillo para evitar deslizamientos.
- Peso: 5Kg
- Soporta un peso de 400kg



RUEDA 8" FRENO DOBLE HULE TIPO TRACTOR

Rueda de 8" freno doble, hule tipo tractor

- Hule industrial negro 8x2
- Dispone de 2 graseras para mantenimiento de baleros.
- Empaque de baleros para evitar fuga de grasa.
- Doble seguro bloquea la rueda y base al mismo tiempo.
- Rodamiento tipo tractor.
- Soporta un peso de 400kg.
- Peso 4.5 kg.

TORNILLO DE AJUSTE CON CABEZAL



Tornillo de ajuste con cabezal (126)

Construcción
Largo 60cm., Nivel 40cm.
Coll Rolled de 1 1/4"
Cuerda tipo ACME
5 hilos por pulgada
Cabezal tipo U de 3/16" X
20cm Largo X 11cm Ancho X
5cm.
Dos barrenos de 5/8" para
enganchar viga metálica
Soporta un peso de 5000kg
Peso 6kg



COMERCIALIZADORA JOBRY, S.A. DE C.V.

TORNILLO DE AJUSTE CON BASE



Tornillo de Ajuste con Base

Material de construcción

- Diámetro Exterior 34.5mm
- Largo 60cm
- Cuerda tipo acmé 5 hilos por pulgada
- Placa base de 1/4" x 6" x 6"
- 4 barrenos de 5/8 para anclar
- Capacidad de carga 5000kg
- Apertura mínima 10cm apertura máxima 40cm
- Acabado galvanizado
- Peso 5kg

TORNILLO DE AJUSTE CON TUBO



Tornillo de Ajuste con Tubo

- Diámetro Exterior 34.5mm
- Largo: 70cm
- Nivel: 40cm
- Cuerda tipo ACME
- 5 Hilos por pulgada
- Tubo de 1 1/4 cédula 30, 20
- Acabado Galvanizado
- Peso: 5kg



COMERCIALIZADORA JOBRY. S.A. DE C.V.

PLATAFORMA DE MADERA BASE ÁNGULO



(202) Plataforma de:
Ancho 45cm, Largo 2.20m, Peso 24kg.

(119) Plataforma de:
Ancho 48cm, Largo 2.20m , Peso 25kg.

Fabricación:
Marco de ángulo 1/8 x 1 1/2
2 Tablas de pino
4 Ganchos tope para evitar deslizamientos

Terminado: Pintura directa esmalte azul eléctrico

PLATAFORMA DE ACERO ANTIDERRAPANTE



(209) Plataforma
Largo: 2.13m, Ancho: 43cm, peso 25Kg.

(212) Plataforma
Largo: 2.13m, Ancho: 60cm, peso 33Kg.

Fabricación
Marco de perfil cuadrado 2x1
Lámina antiderrapante cal. 14
4 Ganchos de sujeción tipo U en solera

Terminado: Pintura directa esmalte azul eléctrico



COMERCIALIZADORA JOBRY, S.A. DE C.V.

PLATAFORMA CON ESCOTILLA



Plataforma con escotilla

Dimensiones:

- Largo 2.13m
- Ancho 60 cm
- Escotilla de 60 x 60cm
- Peso 33kg
- Lamina Antiderrapante Calibre 14
- 4 Ganchos de sujeción tipo U en solera
- Terminado: Pintura directa esmalte azul eléctrico

ESCALERA PARA PLATAFORMA CON ESCOTILLA LARGA



Escalera para plataforma con escotilla larga

Dimensiones:

- Perfil de 2x1
- Calibre 16
- Largo 2.07m
- Ancho 53.50cm
- Peso 13kg
- 7 Peldaños de 25cm de distancia cada uno
- Terminado: Pintura directa esmalte azul eléctrico



COMERCIALIZADORA JOBRY, S.A. DE C.V.

ESCALERA PARA PLATAFORMA CON ESCOTILLA CORTA



Escalera para plataforma con escotilla corta (210)

Dimensiones:

Largo: 1.60m

Ancho: 53.50cm

Fabricación

Perfil 2x1, Calibre 16 Peldaños de 25cm de distancia cada uno, Peso 10kg

Terminado: Pintura directa esmalte azul eléctrico

ESCALERA INTERNA EN Z



Bastidor de tubo de 1 1/4 en ced. 30 largo 270m. Ancho 50cm. Ancho exterior 59cm.

Construcción:

6 peldaños de 50cm. x 10cm. en monten cal. 14, Peralte escalón a escalón 28cm. Descanso inferior y superior largo 50cm. ancho 40cm. Armado con 4 monten cal. 14, 4 abrazaderas tipo "u" de solera de 3/16 x 1-1/2, 4 tornillos de 5/16 x 2-1/2 para sujetar, 2 tubos barandal de tubo de 1" en ced. 30, Altura de barandal 58cm. Soldadura microalambre .35 soldado cordon continuo, Acabado: pintura directa, esmalte alquidalico

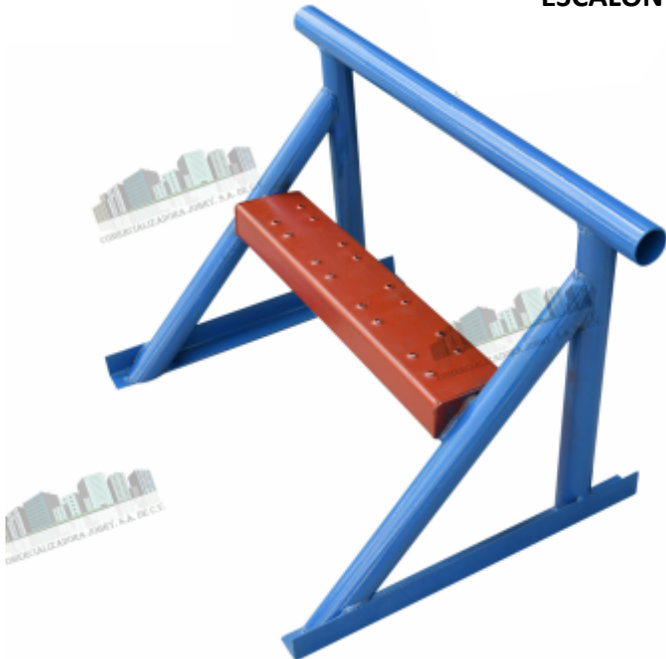
ESCALERA RECTA INTERNA –M



Especificaciones:

- Largo 2.75m.
- Ancho Exterior 55cm.
- Ancho Interior 50cm.
- 9 Peldaños de 50cm x 10cm x 5cm.
- Peso 28 kg.
- Peso pasamanos 7kg.
- Acabado pintura directa esmalte alquidalico.

ESCALÓN DE ARRANQUE



Escalón de arranque

Especificaciones:

- Bastidor de tubo de 1 1/4 en ced. 30 altura 50cm. Ancho 70cm.
- Ancho exterior 59cm.

Construcción:

- 1 peldaño de 50cm. x 10cm. en monten cal. 14,
- Peralte escalón a escalón 28cm.
- Soldadura microalambre .35 soldado a cordón continuo,
- Acabado: pintura directa, esmalte alquidalico,
- Peso 5kg..



COMERCIALIZADORA JOBRY, S.A. DE C.V.



ORIENTE 174 # 286 COL. MOCTEZUMA 2ª. SECC. C.P. 15530 CIUDAD DE MEXICO TEL. (+52 55) 5762-3779
www.comercializadorajobry.com E-mail: ventas@comercializadorajobry.com