



## Andamio multidireccional MEKA 48

EN 12810 - 12811

### VENTAJAS

Andamio multidireccional en acero galvanizado que permite todo tipo de configuración

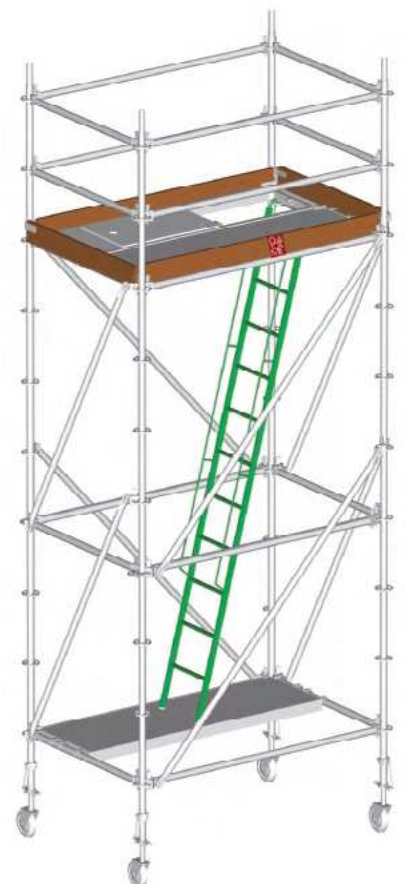
Referencia	Designación
MEKA48	Andamio multidireccional acero MEKA 48

Sistema de ensamblaje por grapas con cuñas cónicas.

Anillos de 8 posiciones a intervalos de 50 cm.

Andamio fijo que permite realizar lotes de fachada con configuraciones con ángulos, configuraciones con paso de peatones, torres de acceso, etc..

- Tubo de acero 48,3 mm x 3,2 mm
- Gama de plataformas en acero de clase 3 y 6
- Sistema integrado de accesorios que permite un montaje y desmontaje en seguridad
- Todos los componentes son galvanizados en caliente con un grosor de 75 micras
- Suministrado con certificado e manual de instrucciones



## Elementos de elevación MEKA 48



Referencia	Designación
21990010	Iniciador - MEKA 48
210100100	Pie vertical 1000 mm - MEKA 48
210100200	Pie vertical 2000 mm - MEKA 48
210100300	Pie vertical 3000 mm - MEKA 48
210100050	Pie vertical 500 mm - MEKA 48

## Elementos de protección MEKA 48



Referencia	Designación
210315100	Diagonal 1500 x 1000 - MEKA 48
210200150	Larguero horizontal 1,50 m - MEKA 48
210200100	Larguero horizontal 1 m - MEKA 48
210200200	Larguero horizontal 2 m - MEKA 48
210200230	Larguero horizontal 2,3 m - MEKA 48
210200250	Larguero horizontal 2,5 m - MEKA 48
210200300	Larguero horizontal 3 m - MEKA 48
211000100	Larguero reforzado 1 m - MEKA 48
211000150	Larguero reforzado 1,5 m - MEKA 48
211000200	Larguero reforzado 2 m - MEKA 48

Referencia	Designación
211000250	Larguero reforzado 2,5 m - MEKA 48
210315070	Diagonal 1500 x 700 - MEKA 48
211000300	Larguero reforzado 3 m - MEKA 48
210315130	Diagonal 2000 x 1300 - MEKA 48
210315150	Diagonal 2000 x 1500 - MEKA 48
210315200	Diagonal 2000 x 2000 - MEKA 48
210315250	Diagonal 2000 x 2500 - MEKA 48
210315300	Diagonal 2000 x 3000 - MEKA 48
210200070	Larguero horizontal 0,70 m - MEKA 48
210200130	Larguero horizontal 1,30 m - MEKA 48

## Plataformas MEKA 48



Referencia	Designación
240920000	Andamio MEKA 48 - Escalera de acceso plataforma
210600300	Plataforma con trampilla Aluminio/Madera 3 m
210500100	Plataforma fija 1000 mm
210500070	plataforma fija 700 mm
210800070	Rodapié madera- 0,70 m
210800100	Rodapié madera - 1 m
210800130	Rodapié madera - 1,30 m
210800150	Rodapié madera - 1,50 m
210800200	Rodapié madera - 2 m
210800250	Rodapié madera - 2,50 m
210800300	Rodapié madera - 3 m

Referencia	Designación
210530200	Andamio MEKA 48 - Plataforma fija 2000 - clase 3
211220080	Suplemento plataforma - 2000 x 80 mm
211225080	Suplemento plataforma - 2500 x 80 mm
211230080	Suplemento plataforma - 3000 x 80 mm
210500200	Andamio MEKA 48 - Plataforma fija 2000 - Clase 6
210530250	Andamio MEKA 48 - Plataforma fija 2500 - Clase 3
210500250	Andamio MEKA 48 - Plataforma fija 2500 - Clase 6
210530300	Andamio MEKA 48 - Plataforma fija 3000 - Clase 3
210500300	Andamio MEKA 48 - Plataforma fija 3000 - Clase 5
210600200	Plataforma con trampilla Aluminio/Madera 2 m
210600250	Plataforma con trampilla Aluminio/Madera 2.5 m

## Accesorios MEKA 48



Referencia	Designación
210700100	Ménsula de voladizo 1000 mm - MEKA 48
21100400	Viga celosía 4 m - MEKA 48
21100500	Viga celosía 5 m - MEKA 48
21100600	Viga celosía 6 m - MEKA 48
211300100	Estabilizador 1000 mm - MEKA 48
211300030	Estabilizador 400 mm - MEKA 48
211300070	Estabilizador 700 mm - MEKA 48
210700030	Ménsula de voladizo 400 mm - MEKA 48
210700070	Ménsula de voladizo: 700 mm - MEKA 48
240920200	Escalera de acceso 2000 x 3000 x 600
240920300	escalera de acceso 2000 x 3000 x 600
219900020	Espiga con brida - MEKA 48
210900108	Visera protección - 1350 x 1350 - MEKA 48
211100200	Viga celosía 2 m - MEKA 48
211100300	Viga celosía 3 m - MEKA 48