

ESCALERA PARA EXCAVACIONES

LA ESCALERA DE NUEVA GENERACIÓN PARA ACCEDER HASTA 4,75 M

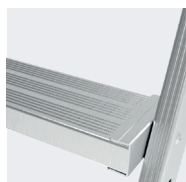
Esta escalera de aluminio permite bajar a las excavaciones que miden de 1 a 4,75 m. Los peldaños de 80 mm, las rampas de acceso, los tacos giratorios y la salida frontal garantizan al usuario una seguridad total. Desde 2021, esta escalera es super práctica 2021 gracias a su sistema telescópico, sus pies ajustables, sus anillos de grúa y sus ruedas de desplazamiento.



- ▶ Seguridad: un paso a nivel de la plataforma para facilitar el acceso. 2 rampas para garantizar la total seguridad al subir y bajar.
- ▶ Carácter práctico: una plataforma plegable para minimizar el espacio de almacenamiento y facilitar el transporte. 2 ruedas para simplificar el movimiento del producto.
- ▶ Modularidad: modelos telescópicos para adaptarse a todos los emplazamientos (cimientos, excavaciones de obra, etc.).

Características de producto

Uso	Ultraintensiva
Utilización	Suelo plano y en desnivelado
Altura de acceso / trabajo max (m)	4,75
Material	Aluminio
Carga máxima (kg)	150
Garantía (años)	5



Peldaños antideslizantes 80 mm.



Tacos giratorios antideslizantes para adaptarse a todas las situaciones



Ruedas para facilitar el desplazamiento



Anillos para manipulación con grúa, de serie



Pies telescópicos a la altura de la plataforma

Ref.	Número de escaleras / escalones	Peso (kg)	Ancho estabilizadores plegados	Ancho (sin estabilizador)	Altura de acceso / trabajo min (m)	Altura de acceso / trabajo max (m)	EAN barcode
02451306	6+4	212	0,62	0,69	1	1,95	3178740233648
02451308	8+7	25,2	0,62	0,69	1,45	2,85	3178740233655
02451312	12+12	32,6	0,62	0,69	2,4	4,75	3178740233662