





ESCALERA DOBLE EXTENSIBLE CON PELDAÑOS CUADRADOS VIEDQ4

Escalera doble hecha en aluminio, tiene peldaños cuadrados antideslizantes, equipado con base estabilizadora y pies antideslizantes, todavía tiene un sistema de elevación por cuerda.

Características principales

> Escalera doble de aluminio, con peldaños cuadrados antideslizantes. - Con base estabilizadora y pies antideslizantes.







Especificaciones

Altura	4000 mm					
Alturas de trabajo	3,87m (Abierta) x 6,57m (Extendida)					
Ancho	110 mm					
Escalera	Aluminio					
Longitud	410 mm					
Nº peldaños	2 x 14					
Peldaños	410 mm					
Peldaños antideslizantes	Sí					
Peso con embalaje	15.701 kg					
Peso del producto	15.341 kg					
Pies antideslizantes	Sí					
Sistema de elevación por cuerda	Sí					

Variantes

Referência	Altura	Alturas De Trabajo	Ancho	Escalera	Longitud	Nº Peldaños	Peldaños	Peldaños Antideslizantes	Peso Con Embalaje	Peso Del Producto	Pies Antideslizantes	Sistema De Elevación Por Cuerda
VIEDQ4	4000 mm	3,87m (abierta) x 6,57m (extendida)	110 mm	aluminio	410 mm	2 x 14	410 mm	sí	15.701 kg	15.341 kg	sí	sí
VIEDQ5	-	-	-	aluminio	-	2 x 17	400 mm	SÍ	-	-	SÍ	SÍ
VIEDQ6	-	-	-	aluminio	-	2 x 21	400 mm	SÍ	-	-	SÍ	SÍ

Página 1 de 1 noviembre 06, 2025, 08:39h vito-tools.com