

Escalera plegable tijera



- Características :
- Moderno diseño
 - Se compacta para facilitar su traslado
 - Fácil desplegado
 - Ancho de escalón 4.8 cm
 - Dimensión del escalón 54cm
 - Distancia entre escalones 30cm
 - Capacidad máxima de carga: 150 Kg.



Código	Número	Altura plegada (A)	Altura desplegada (B)	Peso	Precio
15ESCALE008CH	21214	75CM	2.00M	15KG	\$4,590.12

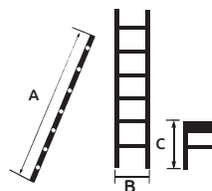
Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería

Escalera telescópica de aluminio



- Características :
- Diseño compacto
 - Fácil desplegado
 - Fácil de llevar
 - Cierre de seguridad
 - En caja



Base antiderrapante



150 KG



Código	Número	Medidas (CM)			Total escalones	Peso	Precio
		A	B	C			
14ESCALE006CH	JC-026A	255	46	68	1 x 9	6.3KG	\$3,324.56

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería

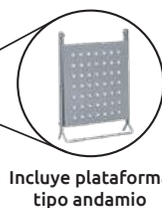
Escalera multiposición de aluminio



- Características :
- 18 posiciones o aplicaciones
 - En caja



Escalones antiderrapantes



Incluye plataforma tipo andamio



Incluye base para trabajo

3 bisagras multi-seguros



150 KG

Código	Número	Medidas (CM)					Total escalones	Precio
		A	B	C	D	E		
14ESCALE005CH	JC-403	163	336	91	89	34	4X3	\$5,898.60

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería

Medidor de distancia láser



Características:

Precisión de medición	±1m
Longitud de onda laser	905 nm
Aumento	6X
Diámetro del lente	24mm
Batería	2x1.5Vcc AAA (incluidas)
Conectividad	Láser
Peso:	172 gr
Dimensiones	105 x 82 x 43 mm
Funciones de medición:	
Distancia	SI
Escaneo	SI
Modo Golf (pinseeker)	SI
Niebla/Movimiento	SI
Unidades de medida	Metros, yardas

- Rápido, preciso y eficiente
- Utilizado para medir grandes distancias, para su uso en la construcción, industria, campos de golf, tiro, etc.

Accesorios:

- Instructivo de uso
- Estuche
- Correa para transportar fácilmente

OFERTA POR VOLUMEN



Código	Número	Rango de Medición	Precio
14MEDIDO013CH	LR0900P	5-900m	\$7,744.16

Unidad: 1 caja con 1 pieza. Master: 1 pieza.

Precios en catálogo de Ferretería

