

Krause Échelle coulissante

2 x 12 échelons profilés
antidérapants, longueur de lisse 3,55
- 6,05 m, à deux parties, en
aluminium

Numéro d'article: 184343



Krause Échelles coulissantes

Échelle coulissante

- 2 x 12 échelons profilés antidérapants
- Pour une hauteur de travail jusqu'à env. 6,85 m
- longueur de lisse 3,55 - 6,05 m
- connexion échelons/lisse serti
- à deux parties
- réglable d'échelon à échelon
- application sûre grâce à crochet à encliquetage automatique
- en aluminium
- poids 14,9 kg
- selon DIN EN 131
- assurance qualité certification TÜV
- 10 années de garantie

technique de montée	échelle d'appui	connexion d'échelons/de longeron	serti
type d'échelle	Échelle coulissante	utilisation	à un côté
matériau	aluminium	rabattable	non
longueur de longeron	3,55-6,05 m	roulant	non
hauteur de travail	6,85 m	Pour escalier	non
nombre d'échelons	2 x 12	norme	DIN EN 131
type de marche/d'échelon	échelons profilés antidérapants	certification	certification TÜV
exécution échelle	à deux parties	garantie	10 années
fonction échelle	réglable d'échelon à échelon	Poids	14,9 kg
équipement de sécurité échelle	crochet à encliquetage automatique		

Accessoires

233631



Marche amovible, pour escabeau à échelons, force 150 kg, en aluminium

Cela s'adapte aussi ...

149286



plaquette de base, Contrôlé selon BetrSichV/DGUV, étiquette, hauteur x largeur 90 x 40 mm

505371



potelet à sangle, avec 1 courroie(s), longueur de la courroie 3 m, largeur 50 mm, diamètre de montant 60 mm, courroie en rouge/blanc, montant en aluminium coloris rouge