

## Échelle coulissante pour sapeurs-pompiers en 3 parties



### Description du produit:

Échelle coulissante Dönges en 3 parties (DIN EN 1147) avec câble de traction et système de freinage de sécurité pour un repliement contrôlé lors du desserrage du câble. L'échelle est équipée de montants télescopiques en aluminium et de roulettes murales à son extrémité supérieure. Des broches en acier à l'extrémité inférieure de l'échelle et des tubes de support assurent une bonne stabilité. La longueur de transport repliée est de 5,60 mètres, la longueur maximale déployée peut atteindre 14 mètres. Le nouveau guidage à roulettes permet un déploiement très facile. Ainsi, la force de déploiement a été pratiquement réduite de moitié. Supports télescopiques.

| Article no. | Longueur (m) | Poids (kg) | Prix (sans TVA) |
|-------------|--------------|------------|-----------------|
| 03.11016    | 5,60 / 14,00 | 70         | 2 870,00        |

### Description du produit:

Échelle coulissante Dönges en 3 parties (DIN EN 1147) avec câble de traction et système de freinage de sécurité pour un repliement contrôlé lors du desserrage du câble. L'échelle est équipée de montants télescopiques en aluminium et de roulettes murales à son extrémité supérieure. Des broches en acier à l'extrémité inférieure de l'échelle et des tubes de support assurent une bonne stabilité. La longueur de transport repliée est de 5,60 mètres, la longueur maximale déployée peut atteindre 14 mètres. Le nouveau guidage à roulettes permet un déploiement très facile. Ainsi, la force de déploiement a été pratiquement réduite de moitié. Supports télescopiques.