

## STA-LADDER, 2X12

### Artikelnummer: 146512

Sta-ladder met isolerende sporten tot 30.000 volt. Aan beide zijden 80 mm brede geribbelde aluminium tredes voor een stabiele en comfortabele stand, vooral bij langdurige werkzaamheden, aluminium scharnierverbinding, aan beide kanten stabiele opklapbare metalen schoren tegen het onbedoeld openklappen van de sta-ladder, bomen van met glasvezelversterkte kunststof in C-profiel (82 x 30 mm), buitenbreedte ladder 480 mm, sta-ladder met 2 x 12 tredes, hoogte 3,00 m, 21,6 kg. Kunststof ladders met gekeurde, extreem verouderingsbestendige glasvezelbomen die elektrisch isolerend werken, speciaal voor professionele gebruikers, die in de buurt van kabels, aansluitingen of andere spanningvoerende installaties werken. Licht en handzaam door de speciale bouwwijze van de glasvezelbomen (hol resp. C-profiel) en aluminium sporten, resp. tredes, sporten en treden stevig dubbel omgezet aan de bomen, afstand tussen de sporten 280 mm, draagvermogen 150 kg, slipvaste stand door rubberen ladderpoten, inclu



Lengte (mm)	3040 mm
Breedte (mm)	670 mm
Hoogte (mm)	210 mm
Gewicht (kg)	21,6 kg

Kenmerk	Waarde
Materiaal	Glasfaser/Aluminium
Uitvoering	sonstige
Breedte	- mm
Met wielen	Nee
Met riem	Nee
Met stabilisatoren	Nee
Met platform	Nee
Laadvermogen	150 kg
Aantal elementen	2
Transportlengte	3 m
Aantal sporten	12
Nominale spanning DC	1500 V
Nominale spanning AC	1000 V

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
 Hohenhagener Straße 1 – 5  
 42855 Remscheid  
 Telefon +49 2191 3718-01  
 info@cimco.de • cimco.de

Voldoet aan EN 50528	Nee
Met mastadapter	Nee
Lengte	3 m - 3 m
Hoogte platform	- mm
Isolatie tussen 2 sporten	- kV

GTIN: 4021103465127

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Hohenhagener Straße 1 – 5  
42855 Remscheid  
Telefon +49 2191 3718-01  
info@cimco.de • cimco.de