

### FP20 - Linka pozycjonująca

**Kolekcja:** Linki

**Grupa produktów:** Ochrona w czasie pracy na wysokości

**Materiały:** Lina poliestrowa, Stop stalowy po obróbce cieplnej, aluminium

**Karton zewnętrzny:** 16

### Informacja o produkcie

Bardzo mocna linka do zaczepień na elementach konstrukcji w czasie pracy na wysokości. Długość 150 cm. Na zakończeniach zastosowano hak i karabińczyk.

### Linki

Kolekcja linek Portwest służy do przytrzymywania, pozycjonowania i zabezpieczania przed upadkiem. Dostępne w różnych długościach i wykonane z różnych materiałów, takich jak liny, taśmy i taśmy elastyczne, co daje użytkownikowi możliwość wyboru i dostosowania do warunków pracy.

### Ochrona w czasie pracy na wysokości

Zadaniem środków ochrony przed upadkiem jest zapobieganie ryzyku upadku pracownika w trakcie pracy na wysokości oraz zmniejszenie sił działających na użytkownika w sytuacji wypadku. Nasza oferta jest pełna i całkowicie zaspokaja potrzeby powstałe w trakcie pracy na wysokości w różnych warunkach.

### Normy

EN 354



### Cechy

- Wysokiej jakości lina rdzeniowa
- Otwarcie haka 52 mm
- Otwarcie karabinka 19 mm
- Najwyższa wytrzymałość
- Pętle chronione przez naporstki odporne na ścieranie
- Maksymalne obciążenie znamionowe 100 kg
- 10 letni okres trwałości od daty produkcji podanej na etykiecie produktu
- Certyfikowano na zgodność z CE
- Oznakowanie UKCA
- Pudełko detaliczne wspomagające prezentację

**FP20 - Linka pozycjonująca**  
**Kod produktu: 5609000000****Laboratorium badawcze**

CCQS Certification Services Ltd. (Jednostka Notyfikowana Nr.: 2834)  
Block 1, Blanchardstown Corporate Park  
D15 AKK1, Ireland  
Certyfikat numer: CE-PC-240129-056-01-9A

SATRA Technology Centre Ltd (Jednostka Notyfikowana Nr.: AB: 0321)  
SATRA Technology Park  
NN16 8SD, United Kingdom  
Certyfikat numer: AB0321/7402-01/E00-00

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
FP20WHR	Biały	65.0	40.0	40.0	0.9660	0.1040	5036108279869	15036108769909