



PROT 10S - URZĄDZENIE DO USTALANIA POZYCJI PRZY PRACY - DŁ. 2 M Z ZATRZAŚNIKAMI AZ060 , AZ011

487,08 zł - 744,15 zł

PROT 10S do ustalania pozycji przy pracy zgodnie z normą EN 358 z zatrzaśnikami AZ 060 (otwarcie 21 mm) i AZ 011 (otwarcie 18 mm). PROT 10S posiada mechanizm regulacyjny wykonany ze stali nierdzewnej.

Categories: [Pasy i urządzenia do pracy w podparciu](#)

ZDJĘCIA

Specyfikacja techniczna

Długość:	2 m	Zatrzaśnik:	 AZ060
Lina opasująca			
Materiał rdzewi:	stal	Rękaw ochronny liny	
Materiał opłot:	poliester	Materiał: tkanina powlekana	
Wykonanie:	lina w oplocie	Mechanizm regulacyjny	
Średnica:	16 mm	Materiał: stal nierdzewna	
Zakończenia liny:	mocne zagięcia aluminiowe, kauszki z zatrzaśnikiem	Zatrzaśnik:	 AZ011



OPIS PRODUKTU

Pasy i urządzenia do pracy w podparciu to niezwykle wygodne akcesoria. Ich ogromnym plusem jest możliwość indywidualnego dopasowania do potrzeb użytkownika - zostały wyposażone w specjalne klamry regulacyjne, które umożliwiają idealne dopasowanie akcesorium do sylwetki. Dodatkowo, na pasie biodrowym i udowym są wzbogacone o specjalne poduszki - te z kolei czynią je bardziej wygodnymi. Pasy do pracy w podparciu są wyposażone w punkt zaczepowy do pracy w podniesieniu oraz boczne klamry zaczepowe.

ZDJĘCIA



Specyfikacja techniczna

Długość:	2 m	Zatrzask:	 AZ200
Lina opasująca:		Rekaw ochronny liny:	
Materiał rdzeń:	stal	Materiał:	tkanina powleczana
Materiał oplot:	poliester	Mechanizm regulacyjny:	
Wykonanie:	lina w oplocie	Materiał:	stal nierdzewna
Średnica:	16 mm	Zatrzask:	 AZ011
Zakończenia liny:	mocne zagięcia aluminiowe, kawałek z zatrzaskiem		