

PAS DO PRACY W PODPARCIU PB 10 PROTEKT

114,58 zł

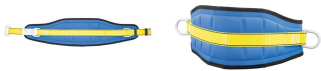
Pas wyposażony w odpowiednio profilowaną poduszkę, klamrę spinająco-regulacyjną oraz boczne klamry zaczepowe. Pas do pracy w podparciu PB 10 stanowi uzupełnienie sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości i służy do zapobiegania wystąpieniu upadku z wysokości podczas pracy na słupach, drzewach, konstrukcjach budowlanych itp.

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



ZDJĘCIA

Specyfikacja techniczna			
Wzrost	170	Waga	70
Waga	100	Wzrost	170
Wzrost	170	Waga	70
Waga	100	Wzrost	170



	XS	M-XL	XXL
Wzrost	155-165	165-180	180-195
Waga	50-65	65-85	85-105

OPIS PRODUKTU

Pas **PB 10 PROTEKT** stanowi uzupełnienie sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości. Służy do zapobiegania upadkowi przy pracy na słupach, konstrukcjach budowlanych. Pas wyposażony w profilowaną poduszkę, klamrę łącząco-regulacyjną oraz dwie boczne klamry zaczepowe. Taśmy: poliamid/poliester 45 mm

Klamry: stal ocynkowana

Nici: poliestrowe

Pas do pracy w podparciu PB-10 jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy Rady 89/686/EWG i rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. Nr 259, poz. 2173) oraz normą PN-EN 358.

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

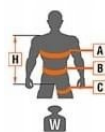
umożliwiają idealne dopasowane akcesorium do sylwetki. Dodatkowo, na pasie biodrowym i udowym są wzbogacone o specjalne poduszki – te z kolei czynią je bardziej wygodnymi. Pasy do pracy w podparciu są wyposażone w punkt zaczepowy do pracy w podniesieniu oraz boczne klamry zaczepowe.

ZDJĘCIA



Specyfikacja techniczna

Rozmiar:	M-XL	Nici	
Waga:	0,46 kg	Materiał:	poliester
Taśmy		Klamry zaczepowe	
Materiał:	poliamid, poliester	Materiał:	stal ocynkowana
Szerokość:	45 mm		



[cm]	M-XL	XXL
A	--	--
B	80 - 130	120 - 150
C	50 - 70	70 - 90
H	--	--
W	-	-