



CENTRUM STRAŻAKA



TU 401 - MAŁY BLOCZEK Z OTWOREM PRZELOTOWYM I BLOKADĄ ZAKRĘCANĄ - NIEBIESKI

504,30 zł brutto 410,00 zł - netto
Categories: [Akcesoria i liny](#)

ZDJĘCIA



Specyfikacja techniczna			
Waga	0,18 kg	Opis techniczny	—
Wymiary	37x 55 x 52 mm	Do wykonania	—
Materiał	plastik	Średnica otworu	—
Średnica otworu	22 mm	Średnica zewnętrzna	—
Średnica zewnętrzna	46 mm	Średnica wewnętrzna	—
Średnica wewnętrzna	22 mm	Średnica zewnętrzna	—
		Średnica wewnętrzna	—
		Średnica zewnętrzna	—
		Średnica wewnętrzna	—
		Średnica zewnętrzna	—
		Średnica wewnętrzna	—
		Średnica zewnętrzna	—

OPIS PRODUKTU

Wykonywanie prac na wysokości wymaga stosowania różnych narzędzi i materiałów, często o znacznej masie. Dostarczenie ich na miejsce wykonywania zadania wymaga odpowiedniego sprzętu, który nie tylko usprawni przemieszczanie ładunków, ale też zagwarantuje bezpieczeństwo pracowników. Dlatego ich transport odbywa się za pomocą systemu złożonego z lin oraz urządzenia do podnoszenia i opuszczania. Pomimo ograniczonego kontaktu człowieka z ładunkiem zawsze istnieje ryzyko wypadku i uszkodzenia ciała. Z tego powodu poszczególne elementy takiego systemu powinny być wytrzymałe i spełniać wymagane normy.

Bloczki i wielobloczki do transportu towarów

Protekt zaopatruje firmy w rozwiązania techniczne, które mają poprawić bezpieczeństwo pracy na różnych stanowiskach oraz usprawnić prace ratownicze. W tej grupie produktów znajdują się też urządzenia do opuszczania i podnoszenia materiałów, narzędzi czy sprzętu ratowniczego. Dzięki elementom takim jak bloczki i wielobloczki o różnej budowie i

parametrach jest możliwe bezpieczne transportowanie ładunków podczas remontu komina czy ocieplania elewacji wysokiego budynku.

Urządzenia do podnoszenia i opuszczania mają zróżnicowaną konstrukcję, co pozwala dostosować ich wybór do specyfiki miejsca pracy i typu przemieszczanych ładunków. Proponujemy między innymi bloczki o różnej wielkości, z otworem przelotowym i bez niego, z hamulcem automatycznym, z blokadą „Pin lock” i zakręcaną. Asortyment obejmuje też bloczki górne, z hakiem, podwójne, potrójne, mini i kuliste.

Wysoka jakość materiałów i certyfikowane produkty

Urządzenia do opuszczania i podnoszenia ładunków muszą spełniać określone wymogi wytrzymałościowe. Produkty, które oferujemy, są wykonane ze stali nierdzewnej i wyposażone w elementy z kutego aluminium. Parametry bloczków są bardzo zróżnicowane, dlatego można precyzyjnie dobrać dopuszczalne obciążenie robocze czy minimalną siłę zrywającą do warunków pracy. W sprzedaży mamy też bloczki budowlane przeznaczone do ręcznego podnoszenia i opuszczania luźnych ciężarów na linie poliestrowej. Wszystkie produkty z asortymentu spełniają wymagane normy.

ZDJĘCIA



Specyfikacja techniczna

Waga:	1,38 kg	Dopuszczalne średnice lin włókienniczych ø:	+18 mm
Wymiary:	176 x 96 x 88 mm	Średnica otworu przelotowego ø:	18 mm
Kolor:	niebieski		
DOR:	20 kN		
MBS:	100 kN		
SF Współczynnik bezpieczeństwa:	5:1	Materiał	
		Obudowa:	kute aluminium
		Osłowa:	stal nierdzewna
		Roller:	aluminium