

Pas transportowy 3m / 5t / 50mm z napinaczem certyfikat TÜV NORD Atest_02137

Pas transportowy 3m / 5t / 50mm z napinaczem certyfikat TÜV NORD Atest

Pas transportowy 3m / 5t / 50mm z napinaczem certyfikat TÜV NORD Atest to profesjonalne urządzenie do mocowania i zabezpieczania ładunków w transporcie drogowym, ciężarowym i przechyłowym. Zbudowany z bardzo wytrzymałego poliestru, zapewnia wysoką wytrzymałość, zgodną z prestiżowym certyfikatem TÜV NORD.



Pas transportowy 3m 50mm - Specyfikacja techniczna:

- □ **Długość całkowita:** 3m (2,5m pas + 0,5m kłama z napinaczem)
- □ **Szerokość taśmy:** 50mm
- □ **Kolor taśmy:** pomarańczowy
- □ **Wytrzymałość w naciągu (LC):** 2500daN
- □ **Wytrzymałość na opasaniu (LC):** 5000daN
- □ **Siła napięcia ręcznego (SHF):** 50daN
- □ **Siła napięcia w napinaczu (STF):** 400daN
- □ **Rozciągliwość taśmy:** do 6% przy LC
- □ **Waga:** 1,805kg
- □ **Dedykowany do:** transport drogowy, ciężki, logistyczny, mocowanie maszyn, urządzeń i elementów konstrukcyjnych



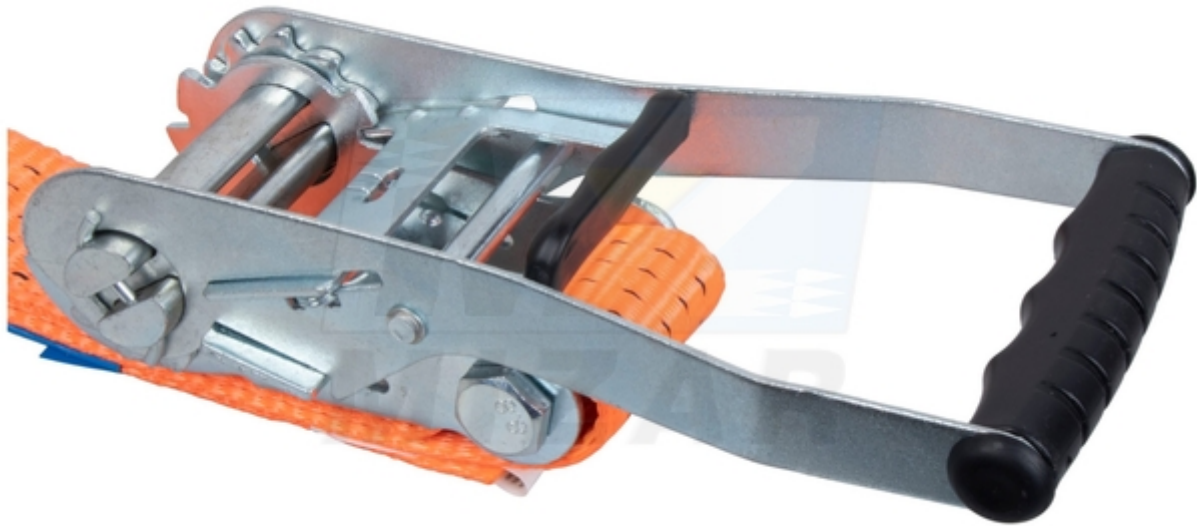
Pas transportowy 5t - Zastosowanie:

- → Mocowanie ciężkich maszyn i urządzeń w transporcie drogowym
- → Zabezpieczanie ładunków na naczepach, przyczepach i platformach
- → Logistyka przemysłowa i profesjonalny transport
- → Transport maszyn rolniczych, konstrukcji stalowych i elementów budowlanych
- → Układy magazynowe i transportowe z wymaganiem zabezpieczenia ciężkiego ładunku



Pas mocujący ładunek - Dodatkowe informacje:

- □ Wysoka wytrzymałość 5t (LC=5000daN) przy opasaniu
- □ Rozciągliwość do 6% pozwala na amortyzowanie wstrząsów
- □ Napinacz zapewnia silne zaciągnięcie i bezpieczne zabezpieczenie
- □ Wysoka odporność na warunki atmosferyczne, przetarcia i intensywne użytkowanie



Pas transportowy TÜV NORD - FAQ

- □ **Jaka jest maksymalna wytrzymałość na opasaniu?** Wytrzymałość na opasaniu wynosi 5000daN.
- □ **Jaka jest wytrzymałość w naciągu?** Wytrzymałość w naciągu prostym wynosi 2500daN.
- □ **Jaki jest materiał taśmy?** Taśma wykonana z 100% poliestru, odpornego na warunki pracy.
- □ **Jaka jest rozciągliwość pasu?** Rozciągliwość pasu do 6% przy LC.
- □ **Czy pas posiada certyfikat TÜV NORD?** Tak, pas posiada certyfikat TÜV NORD, zgodny z EN 12195-2.







Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Pas transportowy 3m / 5t / 50mm z napinaczem certyfikat TÜV NORD Atest**. Zadbaj o bezpieczeństwo swojej maszyny i ładunku podczas transportu.