

## Pas mocujący 1-częściowy



### Opis produktu

#### Pas mocujący 1-częściowy

Pas mocujący 1-częściowy to niezastąpione narzędzie w transporcie, służące do skutecznego i bezpiecznego zabezpieczania ładunków. Składa się z jednej ciągłej taśmy, najczęściej poliestrowej, połączonej z mechanizmem napinającym, co zapewnia łatwość użytkowania i trwałość. Wyróżnia się wysoką odpornością na wilgoć, ścieranie oraz butwienie, co czyni go niezawodnym w różnych warunkach transportowych.

#### Charakterystyka pasa mocującego 1-częściowego

Pas mocujący 1-częściowy jest wykonany zgodnie z normą PN-EN 12195-2, co gwarantuje wysoką jakość oraz bezpieczeństwo użytkowania. Współczynnik bezpieczeństwa wynosi 2 dla elementów stalowych oraz 3 dla taśmy poliestrowej. Taśma jest impregnowana, co zwiększa jej odporność na ścieranie i wydłuża żywotność.

Elementy stalowe, takie jak napinacze, są ocynkowane, co zapewnia ochronę przed korozją. Pas jest dostępny w różnych długościach i szerokościach, co umożliwia dostosowanie do specyficznych potrzeb użytkownika. Konstrukcja jednoczęściowa umożliwia tworzenie pętli wokół ładunku, co czyni go idealnym w przypadku braku punktów zaczepienia.

Oprócz odporności na wilgoć i rdzewienie, pas cechuje się łatwością obsługi, dzięki czemu jest praktyczny w codziennym użytkowaniu. Dokumentacja techniczna, taka jak certyfikat 2.1 i instrukcja użytkowania, zapewnia użytkownikowi pełną informację o produkcie.

#### Zalety i wady pasa jednoczęściowego

Główną zaletą pasa jednoczęściowego jest jego prosta konstrukcja, która ułatwia montaż i demontaż. Pas doskonale sprawdza się przy ładunkach o nieregularnych kształtach oraz w sytuacjach, gdzie brak punktów zaczepienia. Dzięki swojej konstrukcji zamkniętej minimalizuje ryzyko odzepienia się haka podczas transportu.

Wadą pasa może być większa podatność na przetarcia w miejscach kontaktu z ostrymi krawędziami. Dodatkowo, przy bardzo nieregularnych ładunkach taśma może się skręcać, co może prowadzić do szybszego zużycia materiału. Należy również pamiętać o odpowiednim zabezpieczeniu ostrych krawędzi ładunku.

Pomimo tych ograniczeń, pas jednoczęściowy pozostaje jednym z najbardziej praktycznych narzędzi do szybkiego i skutecznego zabezpieczania ładunków w transporcie.

#### Zastosowanie pasów jednoczęściowych

Pasy mocujące jednoczęściowe znajdują szerokie zastosowanie w transporcie ładunków o nieregularnych kształtach, takich jak drewno czy sprzęt AGD. Są szczególnie przydatne w sytuacjach, gdy brakuje punktów zaczepienia, umożliwiając stabilizację ładunku poprzez owinięcie go taśmą.

**Cecho Spółka z o.o.**

ul. gen. Mieczysława Boruty-Spiechowicza 27, 43-300 Bielsko-Biała

Tel. +48 692 943 742, +48 507 651 274

biuro@cecho.pl

NIP: 9372710352, REGON: 369940616, KRS: 0000727115

Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Kapitał zakładowy 100 000 PLN

---

Stosuje się je również do zabezpieczania lekkich i średnich ładunków, takich jak bagaże, rowery czy łodzie. Dzięki możliwości tworzenia pętli, pasy te świetnie sprawdzają się także w kompresji kilku elementów w jedną zwartą jednostkę, co zapobiega ich przesuwaniu się podczas transportu.

Pas mocujący 1-częściowy jest niezastąpiony w logistyce, transporcie drogowym oraz w przemyśle drzewnym, gdzie wymagana jest szybka, prosta i skuteczna stabilizacja ładunków o trudnym kształcie.

- **spełniają wymagania aktualnej zharmonizowanej normy PN-EN 12195-2**
- znakowanie: zdolność mocowania LC, STF, nazwa producenta, numer seryjny, długość pasa, rok produkcji
- współczynnik bezpieczeństwa zgodny z normą: 2 dla elementów stalowych, 3 dla taśmy poliestrowej
- napinacz zabezpieczony przed korozją poprzez ocynkowanie
- taśma użyta do produkcji pasów transportowych została poddana impregnacji co dodatkowo zwiększa wytrzymałość pasa na ścieranie
- pasy mocujące wykazują dużą odporność na butwienie, nie przyjmują wilgoci i nie rdzewieją, zapewniając użytkownikowi komfort ich stosowania przez długi czas
- produkowane przez nas pasy mocujące świetnie się spisują zarówno przy opasaniu ładunku jak i przy jego kotwieniu
- dokumenty: certyfikat 2.1, instrukcja użytkowania

**Tabela parametrów technicznych pasa mocującego 1-częściowego**

**Cecho Spółka z o.o.**

ul. gen. Mieczysława Boruty-Spiechowicza 27, 43-300 Bielsko-Biała

Tel. +48 692 943 742, +48 507 651 274

biuro@cecho.pl

NIP: 9372710352, REGON: 369940616, KRS: 0000727115

Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Kapitał zakładowy 100 000 PLN

Typ	Zdolność mocowania LC [daN]	Szerokość taśmy [mm]	Długość pasa [mm]
CPM1-25	1 000	25	według zamówienia
CPM1-35	2 000	35	
CPM1-40	4 000	50	
CPM1-50	5 000	50	
CPM1-75	10 000	75	