

Link do produktu: <https://www.cecho.pl/zawiesie-pasowe-petlowe-typ-b-2-standard-p-57.html>



Zawiesie pasowe pętlowe typ B-2 (standard)

Opis produktu

Zawiesie pasowe pętlowe typ B-2 (standard)

Zawiesie pasowe pętlowe typu B-2 to specjalistyczne narzędzie przeznaczone do podnoszenia i transportu różnorodnych ładunków. Dzięki zastosowaniu wytrzymałego materiału poliestrowego oraz przemyślanej konstrukcji, zawiesie gwarantuje wysoką trwałość, uniwersalność i bezpieczeństwo użytkowania. Doskonale sprawdza się w wielu dziedzinach przemysłu, budownictwa oraz logistyki, oferując niezawodność w najbardziej wymagających warunkach.

Cechy konstrukcyjne

Zawiesie pasowe typu B-2 wykonane jest z dwóch warstw wysokiej jakości taśmy poliestrowej, co znacznie zwiększa jego wytrzymałość. Materiał charakteryzuje się odpornością na działanie wilgoci, olejów, oparów benzyn oraz większości chemikaliów. Dzięki elastyczności poliestru zawiesie zachowuje swoje właściwości nawet podczas intensywnego użytkowania.

Oba końce zawiesia są zakończone pętlami, co ułatwia jego montaż na hakach lub innych elementach podnoszących. Dodatkowe wzmocnienia w postaci poliestrowej taśmy ochronnej na pętlach chronią zawiesie przed uszkodzeniem w niewłaściwych miejscach.

Kolorowe oznaczenia zgodne z normą PN-EN 1492-1 umożliwiają łatwe rozpoznanie udźwigu zawiesia, co przyspiesza i ułatwia pracę operatora.

Parametry techniczne

Zawiesie pasowe typu B-2 dostępne jest w różnych wariantach nośności, na przykład 1T, 2T czy 4T. Dopuszczalne obciążenie robocze (WLL) oraz inne kluczowe informacje, takie jak długość robocza, są wyraźnie oznaczone na zawiesiu.

Długość zawiesia jest dostosowywana do indywidualnych potrzeb klienta i mierzona pomiędzy punktami nośnymi. Dzięki temu można je precyzyjnie dopasować do wymagań konkretnego zadania. Maksymalna temperatura pracy zawiesia wynosi 100°C, co pozwala na stosowanie go w trudnych warunkach przemysłowych.

Zawiesie wykazuje także wysoką odporność na tarcie i korozję, a jednocześnie jest lekkie, co ułatwia jego przechowywanie i transport.

Normy i bezpieczeństwo

Zawiesie pasowe pętlowe typu B-2 spełnia wymogi dyrektywy maszynowej oraz normy PN-EN 1492-1, co gwarantuje jego zgodność z europejskimi standardami bezpieczeństwa. Produkt posiada oznaczenie CE, a także indywidualne oznaczenia, takie jak numer seryjny, data produkcji czy nazwa producenta.

Do każdego zawiesia dołączana jest deklaracja zgodności oraz szczegółowa instrukcja użytkowania. Współczynnik

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

bezpieczeństwa wynosi 7, co zapewnia niezawodność nawet podczas intensywnego użytkowania.

Znaki identyfikacyjne, takie jak dopuszczalne obciążenie robocze czy długość, ułatwiają operatorowi wybór odpowiedniego zawiesia i zwiększają bezpieczeństwo pracy.

Zastosowanie

Zawiesia pasowe typu B-2 znajdują szerokie zastosowanie w różnych gałęziach przemysłu, budownictwa i logistyki. Idealnie sprawdzają się podczas podnoszenia i transportu ładunków, takich jak maszyny, elementy konstrukcyjne czy delikatne ładunki, które wymagają szczególnej ostrożności.

Dzięki lekkiej konstrukcji zawiesia są wygodne w obsłudze i składowaniu. Elastyczna taśma poliestrowa nie powoduje uszkodzeń przenoszonych materiałów ani obrażeń u operatora, co czyni je bezpiecznym i niezawodnym wyborem.

Zawiesie pasowe pętlowe typu B-2 to uniwersalne i trwałe rozwiązanie, które sprawdzi się w każdej sytuacji wymagającej precyzyjnego i bezpiecznego transportu ładunków.

- spełniają wymagania aktualnej dyrektywy maszynowej oraz zharmonizowanej normy PN-EN 1492-1
- zawiesie zszyte z dwóch warstw taśmy
- znakowanie: udźwig, znak CE, nazwa producenta, numer seryjny, długość robocza zawiesia, data produkcji
- współczynnik bezpieczeństwa: 7
- użyte materiały: taśma poliestrowa wysokiej jakości, bardzo mocne nici poliestrowe, poliestrowa taśma ochronna na pętlach.
- Oznakowanie barwne, zgodnie z normą każde zawiesie ma przypisany określony kolor dzięki czemu określenie udźwigu zawiesia jest jeszcze łatwiejsze
- Maksymalna temperatura pracy - 100^o C
- długość zawiesia wg. zamówienia klienta, mierzona między punktami nośnymi "L"
- zawiesia wykazują dużą odporność na: oleje, wilgoć, opary benzyn
- zalety: duża nośność przy jednocześnie niskiej wadze zawiesia, taśma nie uszkadza delikatnych ładunków, zawiesie nie rani operatora, zachowuje wysoką odporność na tarcie, nie rdzewieje, jest wygodne w składowaniu, wykazuje długą żywotność, ma uniwersalne zastosowanie w wszystkich dziedzinach przemysłu.
- dokumenty: deklaracja zgodności, instrukcja użytkowania

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

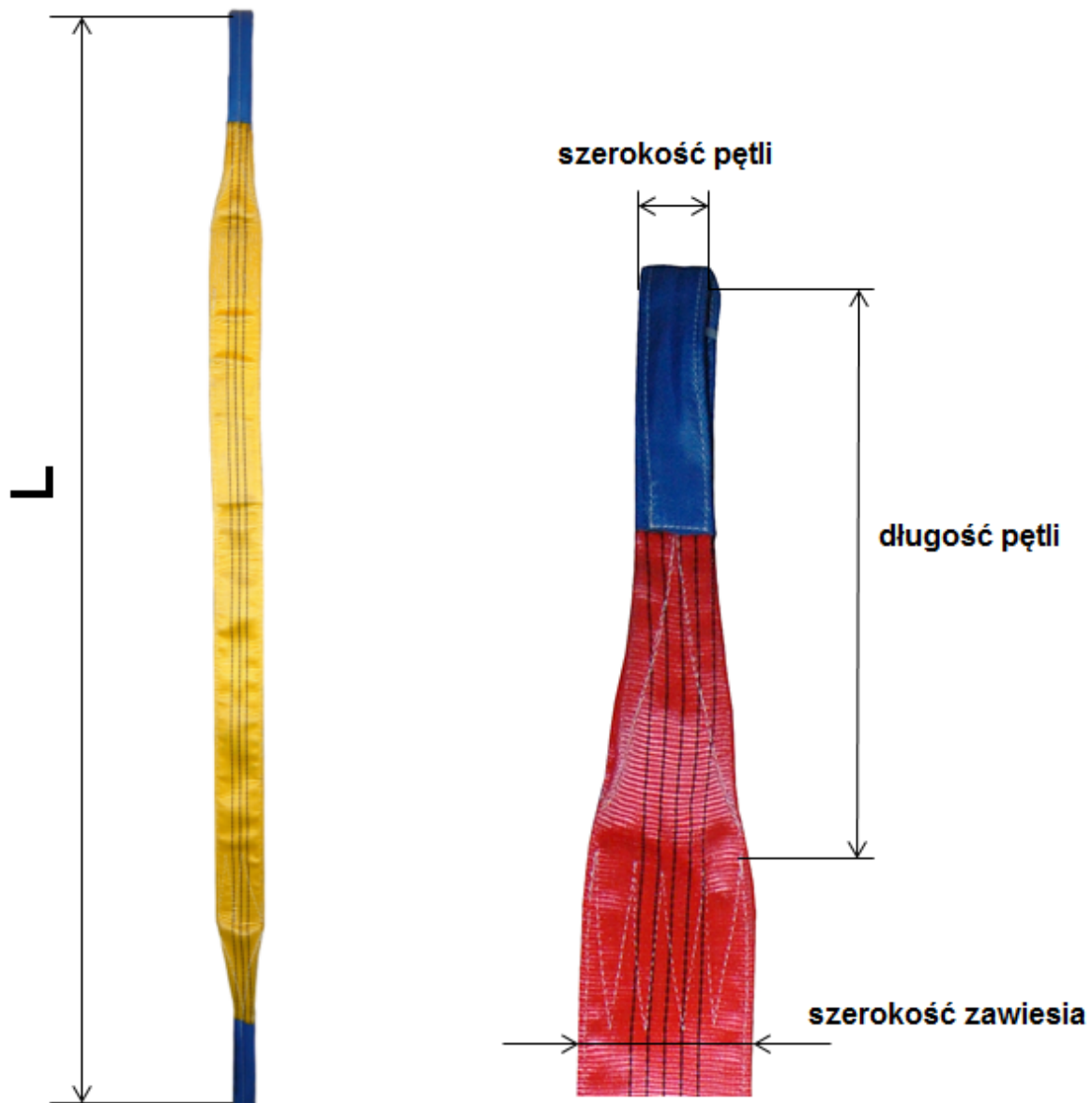


Tabela udźwignów i rozmiarów zawiesia pasowego typu B-2

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

DOR [kg]					szerokość pętli w [mm]					barwa zawiesia
100% (układ podstawowy)	80%	200%	140%	100%	szerokość zawiesia w [mm]	pętla wąska	pętla standard (taka pętla jest szyta domyślnie)	pętla płaska	długość pętli w [mm]	
1 000	800	2 000	1 400	1 000	30	-	30	30	280	fioletowa
2 000	1 600	4 000	2 800	2 000	60	25	30	60	300	zielona
3 000	2 400	6 000	4 200	3 000	90	35	45	90	400	żółta
4 000	3 200	8 000	5 600	4 000	120	45	60	120	400	szara
5 000	4 000	10 000	7 000	5 000	150	55	75	150	480	czerwona
6 000	4 800	12 000	8 400	6 000	180	65	90	180	580	brązowa
8 000	6 400	16 000	11 200	8 000	240	85	120	240	610	niebieska
10 000	8 000	20 000	14 000	10 000	300	105	150	300	840	pomarańczowa



pętla "A"
składana na 1/2
(standard)



pętla "B" wąska
składana na 1/3



pętla "C"
płaska



pętla "D"
składana na 1/2
z pełnym obszyciem