

Pas mocujący POWERTEX Trucker r-PET

Informacja o produkcie



Pas transportowy POWERTEX Trucker r-PET to dwuczęściowy pas przeznaczony dla profesjonalnych przewoźników.

Wykonany z przędzy poliestrowej pochodzącej z recyklingu (r-PET), wyposażony w napinacze i haki ze stali ocynkowanej bez zawartości Cr6. Dzięki zastosowaniu przędzy r-PET produkt ten generuje o **42% mniej emisji CO₂*** w porównaniu do standardowego pasa Trucker. Ten pas wchodzi w skład ekologicznej linii produktów [Aspire Range™](#) należącej do Lifting Solutions Group. W listopadzie 2023 roku zdobył prestiżową nagrodę **LEEA Sustainable Award** za zrównoważony rozwój.

Pas stworzony z myślą o profesjonalnych przewoźnikach poszukujących maksymalnej wytrzymałości i trwałości.

- Mocny i trwały z LC 2500 daN i STF 350 daN
- Taśma ma min. wytrzymałość na zerwanie 7500 daN
- Niebieska taśma z nadrukiem 2500 daN dla łatwej identyfikacji
- Zarówno część długa, jak i krótka posiadają niebieskie etykiety identyfikacyjne
- Etykieta zawiera informacje na temat STF i zdolności mocowania dla różnych połączeń mocujących.
- Każda część jest oznaczona unikalnym numerem seryjnym w celu bezpiecznej rejestracji sprzętu
- Niebieska etykieta informacyjna jest chroniona warstwą przezroczystego plastiku, co zapewnia jej długą żywotność
- Kalendarz rok/miesiąc wydrukowany na etykiecie, na której można zaznaczyć lub wybić datę ostatniej inspekcji
- Wszystkie pasy posiadają białą etykietę z ważnymi instrukcjami ostrzegawczymi i piktogramem instrukcji obsługi oraz informacjami o Aspire Range™.
- Każdy pas jest oznaczony kodem QR umożliwiającym dostęp do pełnej instrukcji obsługi.
- Cynkowanie bez Cr6 - lepsze dla zdrowia i środowiska
- Trucker może być dostarczony z innymi długościami i innymi końcówkami na życzenie.

Współczynnik bezpieczeństwa: Taśma min. 3, uchwyt min. 2 i haki min. 2

***Niezależna analiza cyklu życia (LCA)** z perspektywą „od źródła do bramy” (cradle-to-gate), przeprowadzona zgodnie z normą **ISO 14067**, wykazała, że nasze pasy transportowe wykonane z przędzy r-PET generują **42% mniej emisji CO₂** niż standardowe produkty. Oznacza to, że nasze pasy są nie tylko **bardziej przyjazne dla środowiska**, ale również **realnie przyczyniają się do redukcji emisji dwutlenku węgla**.

Materiał: 100% poliester (PES) o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie, wykonany z r-PET (PET z recyklingu) i stali.

Znakowanie: zgodnie z normą

Zakres temperatur: -40°C do +120°C

standard: EN 12195-2

Uwaga: Chronić pas przed ostrymi krawędziami

Nr artykułu	Zdolność mocująca daN	2x Zdolność mocująca daN	Długość m	Szerokość pasa mm	Typ	Zakończenie	Kolor	Waga kg	CO ₂ e kg
701401002200250	2 500	5 000	10	50	2-częściowy	Podwójny hak	Niebieski	2,75	4,31