

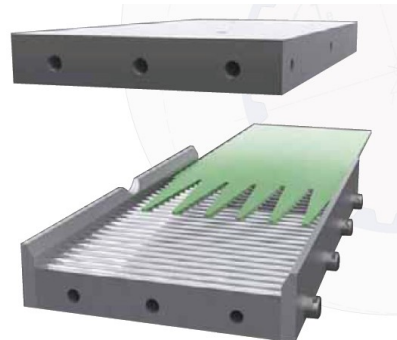
Pasy zębate poliuretanowe – zgrzewane termicznie.

Szczególnie polecane, jako wydajne środki transportu.

W swojej ofercie posiadamy szerokie możliwości wykonywania wysokowydajnych pasów zębatych z termoplastycznego poliuretanu, wykorzystywanych jako ciche, niezwykle wydajne środki transportu oraz spedycji stosowane do mechanicznego przekazywania mocy bez niepożądanego, niezwykle niebezpiecznego poślizgu. Napędy obsługiwane poliuretanowymi pasami zębatymi coraz częściej odgrywają niezwykle istotną rolę szczególnie w zakresie obsługi logistyki. W porównaniu z innymi podzespołami nieślizgowymi ich doskonałe właściwości materiałowe oraz mechaniczne charakteryzują się szeregiem zalet docenianych oraz chętnie wykorzystywanych we wszystkich gałęziach przemysłu. Bogatą gamę pasów zębatych wykonanych na bazie termoplastycznego poliuretanu z solidnymi kordami ze stali zwykłej, nierdzewnej lub z kordami aramidowymi (keвлarowymi), oferujemy w metrach bieżących, konfekcjonowanych w odcinkach w zależności od potrzeb napędu. Proponowane przez **EUROBELT s.c.** pasy zębate do napędów liniowych zapewniają najwyższy stopień elastyczności dla zastosowań związanych z synchronicznym przenoszeniem oraz liniowym pozycjonowaniem. Oferujemy niezwykle bogatą gamę typów i rodzajów pasów bezkońcowych, wytwarzanych na bazie pasów



z zębatach poliuretanowych linearnych (otwartych) z wykorzystaniem procesu termicznego scalenia. Ta nowoczesna, ekonomiczna oraz stosunkowo szybka metoda, pozwala na bardzo mocne i solidne termiczne zespolenie wstępnie przygotowanych, uformowanych oraz zukosowanych końców zębatego linearnego pasa poliuretanowego. Doskonała jakość oferowanych przez **EUROBELT s.c.** pasów zębatych zamkniętych termicznie, wykonanych na bazie termoplastycznego poliuretanu, widoczna jest poprzez doskonałe zazębienie skosów, osiągnięte dzięki niezwykle precyzyjnym wartościom tolerancji. Niestandardowe długości zamkniętych termicznie pasów zębatych, wykonywanych na bazie termoplastycznego poliuretanu, znalazły zastosowanie w różnego typu aplikacjach, gdzie wymagana jest bardzo wysoka dokładność, czystość oraz występują trudne, niesprzyjające warunki pracy tj. (tarcie, wilgoć, penetracja smarów, olejów, ozon, promieniowanie UVA i starzenie). Oferowane przez **EUROBELT s.c.** poliuretanowe pasy zębate doskonale sprawdzają się w specyficznych środowiskach o bardzo dużych wahanach temperatur w zakresie od -5°C do +70°C (wyższe na zapytanie). Posiadamy wszystkie formy do wykonywania termicznego scalenia niestandardowych długości pasów zębatych na każdą długość powyżej 1000 mm. z modułami zębów o podziałkach calowych typu: **XL, L, H, XH** oraz metrycznych typu: **T5, T10, T20, AT5, AT10, AT20, 3M, 5M, 8M, 14M** oraz **20M**. W ciągłej sprzedaży posiadamy także szeroką gamę gumowych pasów zębatych linearnych (otwartych), konfekcjonowanych w metrach bieżących na życzenie klienta. Usługi w zakresie termicznego scalenia pasów poliuretanowych, oferujemy z wyjątkowo atrakcyjnymi terminami realizacji zleceń oraz w przystępnej cenie.



Wyczerpujących informacji na temat oferowanych pasów zębatych poliuretanowych linearnych oraz scalanych termicznie, chętnie udzieli Państwu nasi wyspecjalizowani doradcy. Wszystkich zainteresowanych zachęcamy do przesyłania zapytań ofertowych w formie elektronicznej na nasz adres e-mail: biuro@eurobelt.pl.