

Części do maszyn rolniczych

Indywidualne rozwiązania dla idealnego dopasowania taśmy

*Elastyczne
specyfikacje*



Wszystkie zapasowe taśmy do sprzętu rolniczego można uzyskać od producenta OEM. Jednak duża część użytkowników końcowych decyduje się na zakup części zamiennych od lokalnych sprzedawców. Powodem tego jest lokalna dostępność, ale często klienci również chcą wprowadzić modyfikacje w przenośnikach taśmowych lub kołach napędowych, aby spełnić swoje określone życzenia.

Części do maszyn rolniczych

Wysokiej jakości materiały i ekspertyza



Producenci OEM muszą ograniczać liczbę opcji i oferować standardowy program. Z tego powodu użytkownicy końcowi sami modyfikują lub dostosowują maszyny w celu spełnienia specyficznych życzeń klienta. Zrozumiałe jest, że producenci OEM dostarczają tylko standardowe części zamienne, ponieważ są one montowane na oryginalnym wyposażeniu. W przypadku niestandardowych rozwiązań użytkownicy są zależni od alternatywnych dostawców: Broekema jest liderem na rynku dostaw przenośników taśmowych do roślin uprawnych, niezależnym od producentów i zdolnym do dostarczania produktów taśmowych dla wszystkich marek, modeli, roczników i typów.

Dla użytkowników końcowych bardzo trudno jest odróżnić różnice jakości między różnymi markami taśm przenośnikowych. Guma zawsze jest czarna, a wszystkie pręty wyglądają tak samo. Jakość pasów trakcyjnych jest bardzo zróżnicowana, w zależności od mieszanki gumy,

budowy tkaniny i przyczepności gumowych powierzchni do wkładek z tkaniny. Pręty mogą być wykonane ze zwykłej stali lub z droższych stali sprężynowych. W zależności od stopu, metody produkcji i obróbki cieplnej pręty są bardziej odporne na ścieranie lub bardziej odporne na zginanie i pękanie. Produkt marki Broekema to gwarancja wysokiej jakości surowców, zaawansowanej technologii produkcji i kontrolowanego procesu produkcyjnego, w połączeniu z fachową znajomością rynku, produktów i ich zastosowań.



Broekema: lepszy wybór dla części zamiennych

- Niezależna i zaznajomiona ze wszystkimi markami i specyfikacjami
- Ogólnoświatowe wsparcie naszego działu sprzedaży i personelu technicznego w zakresie doradztwa i szkoleń
- Ponad 50 lat doświadczenia w stosowaniu przenośników prętowych
- Elastyczna i innowacyjna z wymaganiami dotyczącymi dostosowywania produktów
- Pełna gama gatunków stali, wulkanizacji, pasów trakcyjnych i akcesoriów
- Wielojęzyczny zespół obsługi klienta do pomocy i wsparcia klientów od zapytania do wysyłki
- Ekspertyza produktów, komponentów i surowców we własnym zakresie lub w innych przedsiębiorstwach wewnątrz grupy
- Niezależna od producentów maszyn i ukierunkowana w opracowywaniu specjalistycznych rozwiązań
- Przejrzysta i niezawodna w kontaktach z klientami

Najważniejsze produkty z naszej oferty

Intensywnie pracujemy nad produkcją „oryginalnych” części OEM. Wzrasta popyt na te części, a my chcielibyśmy przedstawić przegląd części, które są dostępne.

Pręty Metalowe

Pręty mogą być produkowane z wielu różnych gatunków stali. Broekema używa tylko tych z najwyższej jakości dostarczanych przez wiarygodnych dostawców. Stal sprężynowa jest znacznie lepiej odporna na zginanie i / lub pękanie niż zwykłe gatunki stali. Broekema jest wyjątkowa dzięki wewnętrznej obróbce cieplnej, która utwardza stal na wskroś. Alternatywni dostawcy mogą zapewnić pręty hartowane, ale kucie ich spowoduje spadek wytrzymałości materiału po ponownym podgrzaniu: często w tych obszarach, w których



wymagana jest większa wytrzymałość. Dzięki robotowi spawalniczemu Broekema może zagwarantować stałą jakość spawania: dzięki temu zapewniamy 100% niezawodności dla wspawanych zabieraków i akcesoriów, zmniejszając ryzyko przestojów podczas zbioru. Dzięki ponad półwiecznemu doświadczeniu w zbieraniu ziemniaków, buraków cukrowych, marchwi, pomidorów i innych produktów, Broekema oferuje największą różnorodność wulkanizacji, profili palcowych, otulin prętowych i zabieraków.





Pasy trakcyjne

Standardowy program Broekema obejmuje szeroką gamę różnych pasów napędowych do przenośników taśmowych. W zależności od zastosowania, wyboru można dokonać na podstawie:

- Siły zrywania
- Charakterystyki obciążenia / wyciągania
- Profilu kostki pasa wysoki / niski
- Pojedynczy / podwójny
- Profil trapezowy lub paraboliczny



Skontaktuj się z naszymi ekspertami od pasów, aby Ci w Twoim wyborze

Poprawiony klips KS

Aby zamontować pręty na środkowym pasie trakcyjnym, możemy użyć klipsów: poprawiono konstrukcję z 2014 roku w sposób, w jaki pręt układa się w klipsie i w jaki sposób klips zgina się wokół niego. Doskonałe mocowanie spowoduje mniejszą rotację pręta w klipsie, przedłużając żywotność i poprawiając niezawodność taśmy ogółem.



Klipsy KS są dostępne dla prętów o średnicach 9, 10, 11 i 12 mm.

Złączki z wymiennymi tulejkami

Klipsy do pasów z tulejkami, które umożliwiają dłuższą żywotność. Same klipsy do pasów / taśm są wykonane z hartowanej stali, a pręt łączący ma również wyższą twardość niż tuleje w klipsie: w rezultacie tulejki się zużyją, pozostawiając pręt i klipsy w dobrym stanie. Poluzowanie śrub pozwoli łatwo wymienić tulejki, przywracając złączkę do dobrego stanu przy niewielkich kosztach i wysiłku.

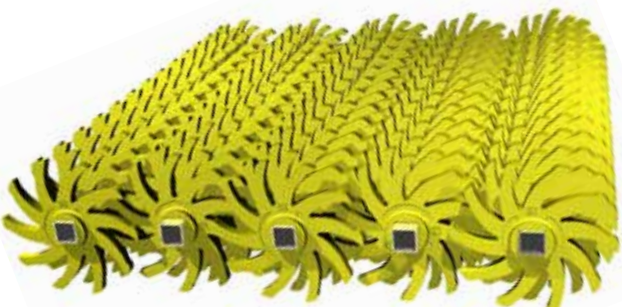
Złączki z tulejkami (klipsy BS) są dostępne w następujących wersjach:



- Podziałka 28
- Podziałka 32
- Podziałka 35
- Podziałka 40
- Podziałka 45
- Podziałka 50

Gwiazdy sortujące

W ramach kilku firm grupy Jäger, firma Broekema ma dostęp do wielu elementów z tworzyw sztucznych. Dzięki różnym metodom produkcji, którymi dysponujemy, zawsze możemy znaleźć optymalne rozwiązanie między ceną a ilością. W ten sposób realizujemy produkty wysokiej jakości przy zachowaniu rozsądnych cenach. Na przykład nasze gwiazdy czyszczące są produkowane przez jedną z naszych siostrzanych firm o ulepszonym kształcie. Według użytkowników gwiazdy sortujące Broekema wykazują dłuższą żywotność w porównaniu do oryginalnych.



Profile górek palcowych (jeżowych)

Profile jeżowe dostarczane są w wulkanizacjach w kształcie litery H i V. W zależności od zastosowania i użycia preferowany jest kształt litery V lub H.

Profile w kształcie litery H są często używane w aplikacjach poziomych: ponieważ ta geometria przenosi produkt bardziej na górze palców, produkt może bardziej toczyć się po powierzchni taśmy, do pewnego stopnia, podczas gdy bryłki i kamienie są łatwiej wciskane w przestrzenie między palcami. Profile w kształcie litery V wykazują bardziej otwartą strukturę, co skutkuje lepszymi właściwościami przesiewania i umożliwia zmianę kierunku przepływu produktu.



Profile jeżowe w kształcie litery V mają zwykle lepsze nachylenie i są bardziej agresywne w ciągnięciu łątów i trawie.

Zarówno profile w kształcie litery V, jak i H są dostępne na prętach okrągłych, co zapewnia połączenie zmniejszenia masy, optymalnej stabilności i właściwości przesiewania. Jeśli wymagane są mniej otwarte powierzchnie, inne opcje to profile palcowe na płaskowniku metalowym (np. 30x4) lub płyty jeżowe.





Wsparcie

Oprócz niestandardowych rozwiązań, Broekema dostarcza taśmy dla wszystkich marek, zgodnie z życzeniem klienta. Nasze doświadczenie i rozbudowane bazy danych pozwalają nam uzupełniać wiedzę naszych klientów o ponad 50 lat doświadczenia w przenośnikach taśmowych. W przypadku większości maszyn wystarczy numer referencyjny, aby móc dobrać odpowiednie produkty.

Innowacje

Znajomość aplikacji i materiałów pozwala Broekemie doradzać w zakresie różnych rozwiązań i tworzyć kombinacje innych istniejących rozwiązań. Nasi eksperci są nie tylko świadomi wszystkich istniejących produktów, ale także nasz zespół inżynierów koncentruje się na wykorzystaniu nowych technik i materiałów.

Wszystko w jednym miejscu

Broekema specjalizuje się w taśmach prętowych i dostarcza wszystkie akcesoria i komponenty związane z taśmą przenośnikową. Od wielu lat Broekema działa na wielu rynkach i branżach na całym świecie.

Jakość

Broekema nie uznaje kompromisów w wyborze dostawców i surowców lub komponentów. Do produkcji naszych przenośników używa się wyłącznie najwyższej jakości produktów, a od dostawców oczekuje się, że uzupełnią naszą wiedzę i doświadczenie. Najważniejsze surowce są opracowywane i produkowane w grupie przedsiębiorstw Jäger.

Niezawodność

Broekema dąży do zachowania przejrzystości, jasności i niezależności. Dzięki temu jesteśmy nastawieni na udzielanie porad naszym klientom.

Specjalizacja

Ponad 50 lat doświadczenia we wszystkich zastosowaniach rolniczych sprawiło, że Broekema jest preferowanym dostawcą dla większości producentów OEM. Nasz dział badawczo-rozwojowy z wysoko wykształconymi inżynierami, nasi eksperci posiadający wiedzę materiałową w zakresie metali, gumy i tworzyw sztucznych sprawiają, że Broekema jest niezawodnym konsultantem w zakresie zapytań dotyczących pasów. Fachowość to gwarancja właściwego wyboru produktu.