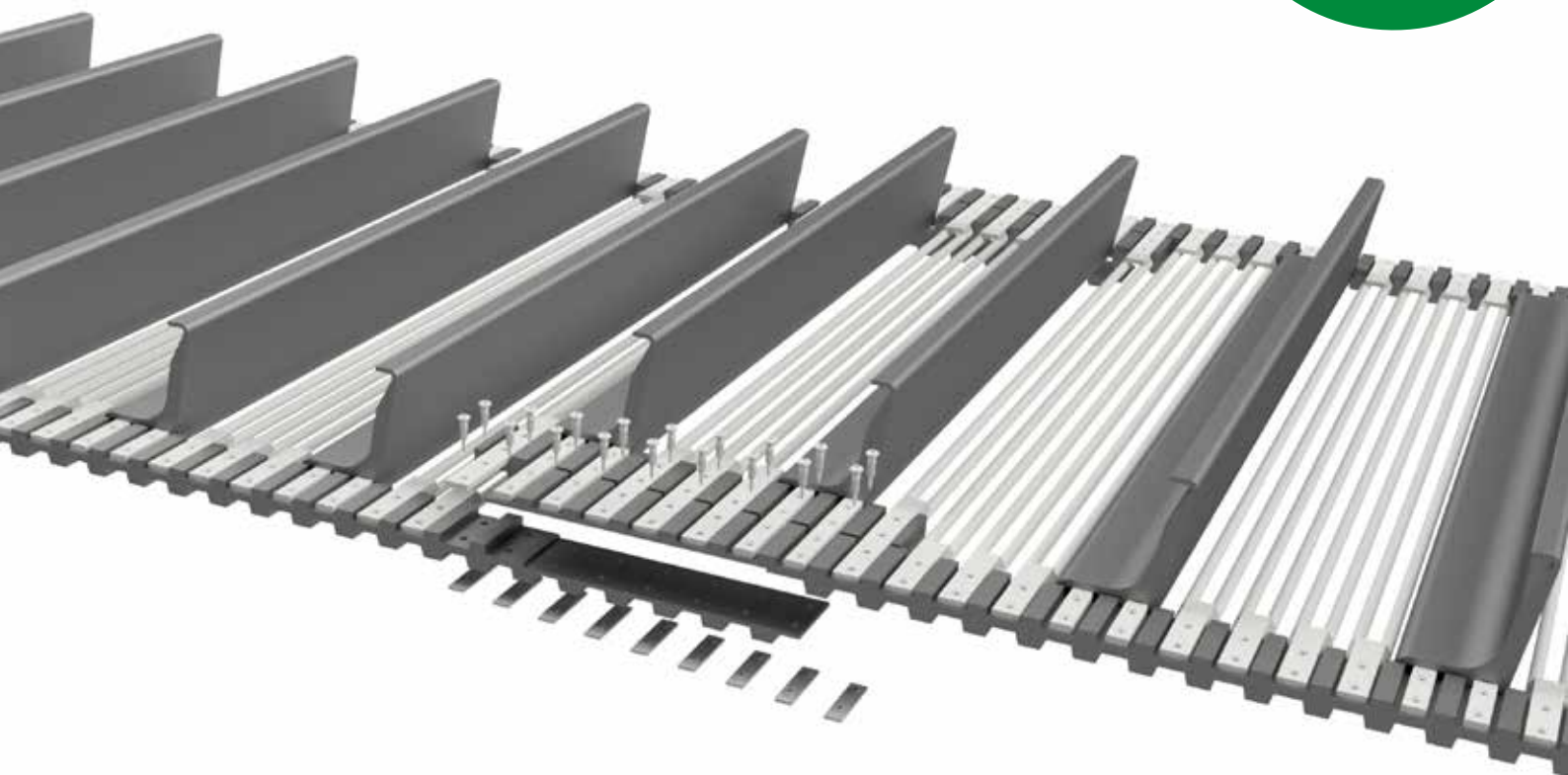


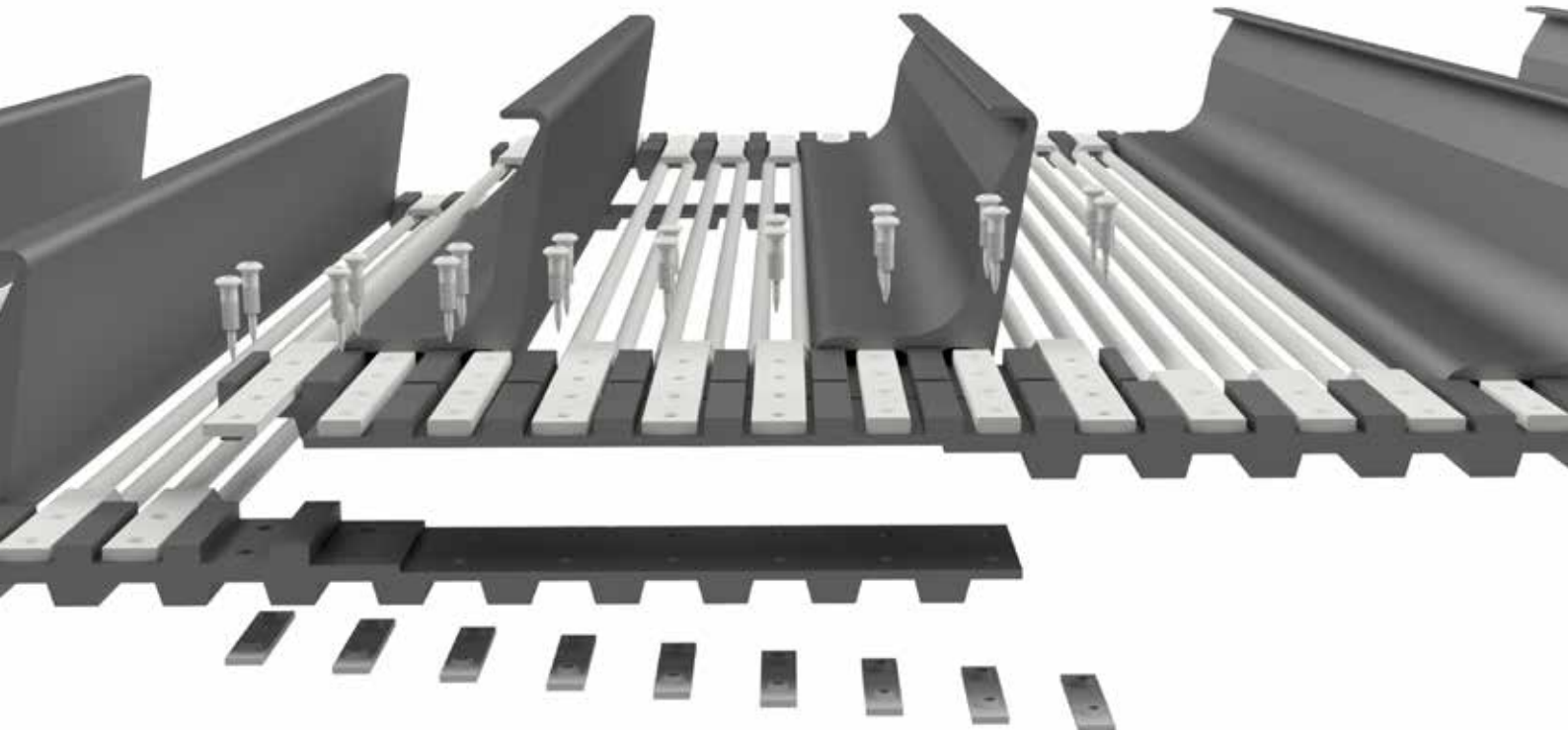
# Helperbelt – pas pomocniczy

Wyjdź poza punkt zerwania!

Innowacyjne  
rozwiązanie  
na połączenie



W każdym przenośniku taśmowym połączenie jest najsłabszym punktem, ale nie zawsze można montować pasy „zamknięte w kółko” tzw. nieskończone. W wielu zastosowaniach taśmy muszą być wymieniane, ponieważ połączenie pasów trakcyjnych zawodzi. Opatentowany pas pomocniczy Broekema przywraca pełną siłę i elastyczność pasów przy tym połączeniu.



Pas pomocniczy umieszcza dodatkowy zestaw ciągłych pasów na zakładce lub w konstrukcji z klipsem. Jest to kompletna odpowiedź (rozwiązanie) do wszystkich aplikacji, w których połączenie jest krytyczne lub często kończy się niepowodzeniem. Pas pomocniczy to opatentowane rozwiązanie firmy Broekema, które umożliwia użytkownikowi zamontowanie pasa sitowego nieskończonego, bez kompromisów w kwestii zerwania wytrzymałości pasów.

Pas pomocniczy to akcesorium, które umożliwia zamknięcie taśmy „w kółko”, lub dodatkowy zestaw łączący. Zestaw nieprzerwanych pasów i prętów, które można zamontować razem z głównym pasem sitowym.

Pasy pomocnicze są używane przez klientów od wielu lat, aby uzyskać pełną satysfakcję. Przykładem jest w taśma wyładowcza w bunkrze w kombajnach buraczanych lub taśma instalacji myjących, gdzie pasy często pękają na łączeniach z powodu częstego poślizgu.

Dla prawie każdego zastosowania jest konstrukcja

helperbelt, która jest z jednej strony niezwykle silna, ale nadal łatwa w montażu i demontażu.

Konstrukcja pasów pomocniczych eliminuje potrzebę pełnego zakładu lub złączki i przywraca pełną wytrzymałość pasa w punkcie połączenia. Ma to bardzo długą żywotność i gwarantuje zapobieganie rozrywaniu połączeń lub zamków (klipsów).

**Aby uzyskać więcej informacji oraz wycenę, skontaktuj się z nami lub sprawdź naszą stronę internetową.**