

TAŚMA PRĘTOWA PLECIONA Z ZABIERAKAMI

Najważniejsze właściwości

- > Do zabierania i pozycjonowania większych produktów
- > Dostępne dla każdego standardowego wymiaru naszych siatkowych taśm prętowych
- > Idealna do transportu większych produktów na transporterach skośnych
- > Każdy kształt możliwy dzięki drukowi 3D



Poprzez zintegrowanie profili zabierakowych z taśmą prętową plecioną, większe produkty mogą być transportowane do góry i w dół.

Obszary zastosowania

- > Urządzenia myjące i tnące np. do szparagów
- > Transport do góry
- > Transport pochyły
- > Urządzenia sortujące

Stosowane materiały

- > PA 2200 – Poliamid
- > Dostępne w różnych kolorach

Odporność temperaturowa

- > Temperatura zastosowania -20° C do +90° C

Można łączyć z

- > ELT
- > Łańcuch prowadzący

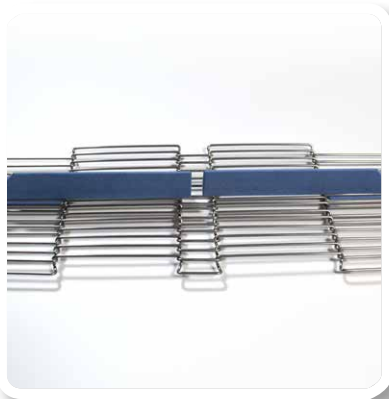
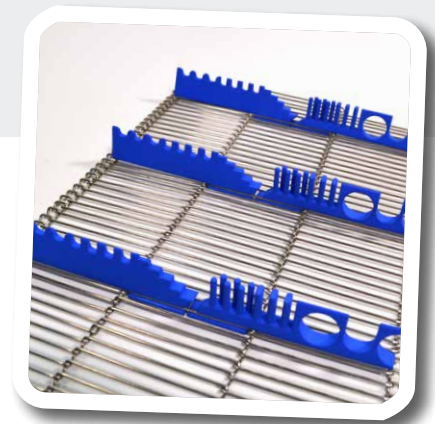




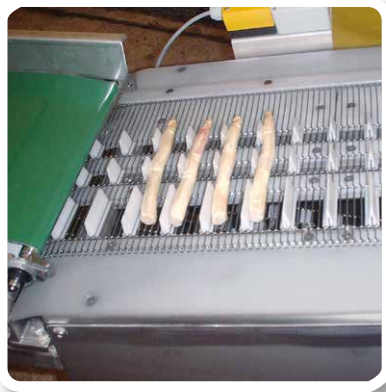
TAŚMA PRĘTOWA PLECIONA Z ZABIERAKAMI

PA 2200 – Poliamid:

- > Neutralne fizjologicznie
- > Wysoka sztywność, twardość i wytrzymałość
- > Dodatkowo taśmy charakteryzuje niski współczynnik tarcia
- > dopuszczone do kontaktu z żywnością



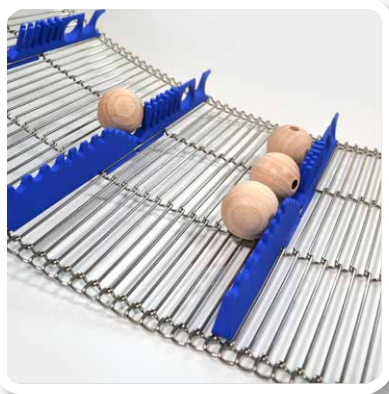
Możliwość łączenia z różnymi długościami oczek



Taśma prętowa pleciona z pojedynczymi zabierakami w eksploatacji (urządzenie myjące i tnące do szparagów)



Taśma prętowa pleciona z zabierakami w eksploatacji (transport do góry pulpecików mięsnych)



Przykłady montażu i zastosowania



Przykłady montażu i zastosowania



Przykłady montażu i zastosowania