

## Pas AT10 łączony zszywką tworzywową



Nowością w ofercie firmy Chiorino są pasy zębate o podziałce AT10 z kordem aramidowym, łączone za pomocą zgrzanej z pasem zszywki tworzywowej przeszytej włóknem aramidowym. Pasy te znajdują zastosowanie w napędach liniowych o średniej mocy. Wykorzystywane są również w aplikacjach o dużej dokładności pozycjonowania osiowego i kątownego, np. w maszynach drukarskich fleksograficznych do tektury falistej typu Masterflex.

CECHY PASA		ZALETY
Kord aramidowy	➔	Wysoka wytrzymałość
Łączenie zszywką tworzywową	➔	Szybki i łatwy montaż
Nylonowa okładzina na zębie (PAZ)	➔	Niski współczynnik tarcia, cichobieżność
Pokrycie Linatex HM 40 ShA	➔	Duża przyczepność

Pas dedykowany do maszyny typu Masterflex dostępny jest pod nr zapasu: 110228292691

