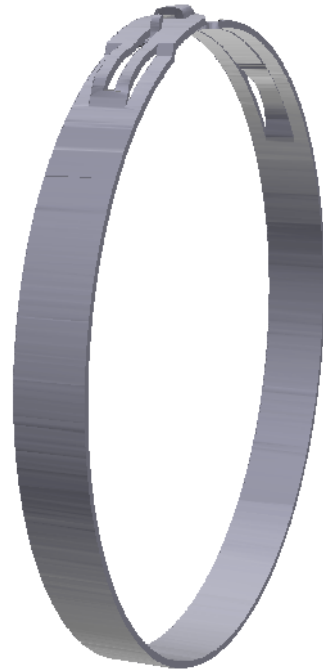


Opaski niskoprofilowe ToothLock® 292



Polecane do wałów napędowych (osłony przegubów homokinetycznych wykonane z elastomerów termoplastycznych)



Cechy

CrossTech®: skrajnie niski profil, powoduje tylko niewielką utratę wyważenia części obrotowych

StepLess®360°: równomierne zaciskanie oraz równomierny nacisk powierzchniowy na całym obwodzie

Technologia ToothLock®: bardzo wysoki i stały stopień zaciskania, wyjątkowa wytrzymałość na skutki rozszerzalności

Łatwość montażu i niezawodność: rozszerzony zakres wielkości średnicy, sprawny i niezawodny przebieg montażu

Zalety

- Wysoki poziom opasania
- Doskonała szczelność
- Optymalne wykorzystanie przestrzeni
- Łatwość montażu i niezawodność

PODGLĄD W 3D

WIDOK Z GÓRY

WIDOK PROFILU

WIDOK Z BOKU



CrossTech®



StepLess®



ToothLock®