

# ZAPINKI MOCUJĄCE DO TAŚMY ŚLIMAKOWEJ

GATUNEK STALI: AISI 304, AISI 430



## Typ zapinki: śrubowa

Element ten służy do wygodnego zaciągania za pomocą śrubokręta opasek ślimakowych ze stali nierdzewnej. Zapinki mocujące zostały wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej.

Śrubowy mechanizm zapinki pozwala na precyzyjne dostosowanie siły naciągu opaski ślimakowej.

Zapinki te stosowane są w wielu gałęziach przemysłu wszędzie tam gdzie stosuje się opaski ślimakowe m.in. w warsztatach samochodowych oraz przemyśle hydraulicznym.

## CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU:

WYSOKA WYTRZYMAŁOŚĆ ORAZ TRWAŁOŚĆ

ODPORNE NA WYSOKIE ORAZ NISKIE TEMPERATURY

ODPORNE NA WIBRACJE

WYKONANE ZE STALI NIERDZEWNEJ

ODPORNE NA PROMIENIOWANIE UV

ODPORNE NA KOROZJĘ

PRZEZNACZONE DO TAŚM ŚLIMAKOWYCH

ŁATWE W MONTAŻU

## DANE TECHNICZNE

Szerokość	Gatunek stali	Ilość w opakowaniu
12 mm	AISI 304, AISI 430	50 szt.
9 mm	AISI 304, AISI 430	50 szt.



## PRODUKTY POWIĄZANE

