

# Uniwersalny ściągacz koła pasowego

2210/2A



## Profile

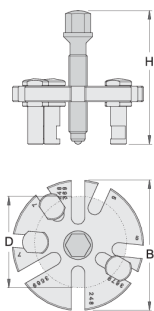
---





## Cechy produktu

- materiał: stal węglowa premium flex plus
- całkowicie utwardzane i odpuszczone
- wykończenie powierzchni : chromowanie zgodne z ISO 1456:2009, śruba czerniona
- do ściągania wszelkiego typu kół pasowych ( z 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 rowkami )

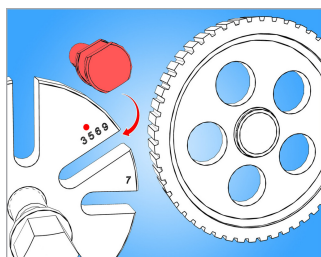
- Przyrząd jest przeznaczony do demontażu kół pasowych. Umożliwia on demontaż bez narażenia na uszkodzenie. Dostosowany do użycia do kół różnej średnicy.



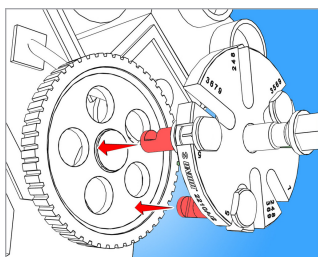
	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>H</b>	
621780	100	48 - 82	135	800

\* Przedstawiony wygląd produktu jest orientacyjny. Wszystkie wymiary są w mm, podana waga w gramach

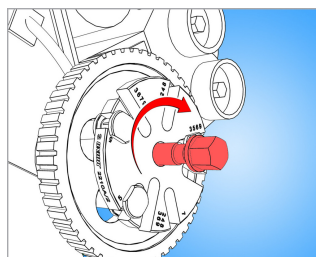
## Użycie (Obrazy)



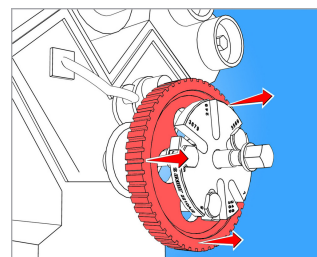
Zamocuj ramiona ściągacza (3x) w szczelinach, odpowiednio do ilości otworów w kole. Na przykład : gdy koło ma 5 otworów, umieść ramiona w szczelinach ściągacza oznaczonych cyfrą 5.



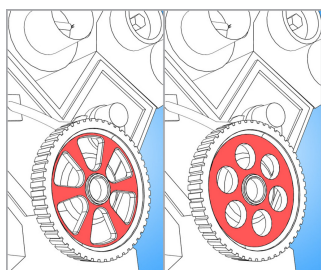
Zamontuj ramiona ściągacza w otworach koła.



Obracaj wrzeciono w kierunku zgodnym ze wskazówkami zegara aż koło zostanie zdemontowane.



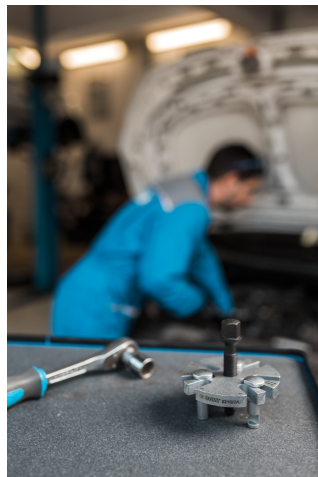
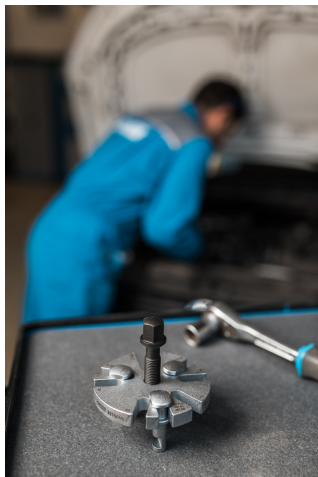
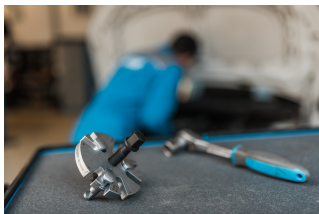
Po zakończeniu pracy zdemontuj ściągacz.



Może być zastosowany do ...



## Fotografia (Obrazy)



## Akcesoria



Ściągacz koła pasowego



Rozdzielacz do łożysk

## Części zamienne



Wrzeciono do 2210/2



Ramię do 2210/2A

## Bezpieczeństwo (Obrazy)

