

# Rozdzielacz do łożysk

2026/2



## Profile



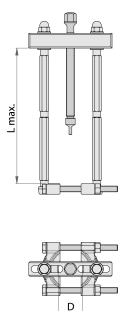
## Cechy produktu



- materiał: korpus ze stali węglowej premium flex plus, ramię ze stali chromo- wanadowej premium
- Wykończenie powierzchni śruby : czerniona, pozostałe części chromowane powierzchniowo.

- Rozdzielacz do łożysk jest przeznaczony do efektywnego rozmontowywania różnego typu części maszyn zamontowanych na wałach.
- Przyrząd ten jest nieodzowny przy zadaniach związanych z bezpiecznym, wolnym od uszkodzeń elementów demontowanych, rozmontowywaniu maszyn.
- Nasz produkt posiada trzy zakresy ściągacza, umożliwiającego demontaż elementów z wałów o średnicy od 5 do 115 mm

### Zalety:

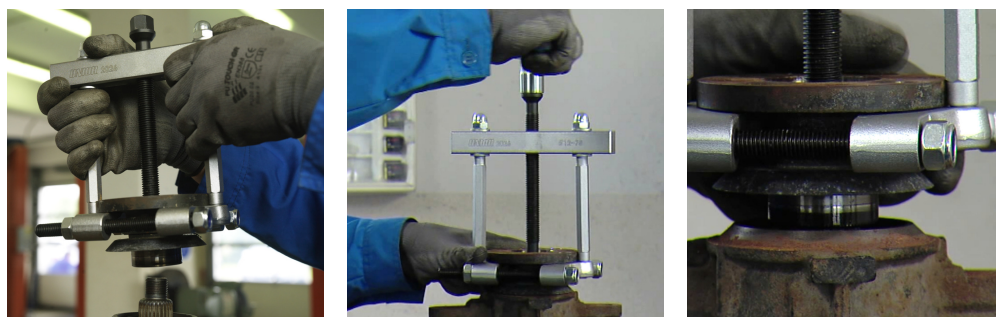
- Rozdzielacz łożysk składa się z jarzma, wrzeciona, dwóch ramion i osobnego uchwyty mocującego, które razem pozwalają na rozdzielenie łożysk.
- Rozdzielacz umożliwia łatwe i bezpieczne wykonanie pracy.



	D	L↑	F <sub>max</sub> →	t <sub>max</sub> →	
619273	5 - 60	229	20	2	2160
619274	12 - 75	234	35	3.5	2930
619275	22 - 115	325	50	5	7180

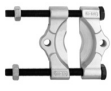
\* Przedstawiony wygląd produktu jest orientacyjny. Wszystkie wymiary są w mm, podana waga w gramach

### Użycie (Obrazy)



### Części zamienne

 Wrzeciono do 2026/2



Nasadka do 2026

## Pochodne produkty



Ściągacz z dwoma regulowanymi ramionami



Ściągacz z trzema regulowanymi ramionami

## Bezpieczeństwo (Obrazy)

