

# Ściągacz dwuramienny z przesuwными ramionami

683/2



## Profile

---

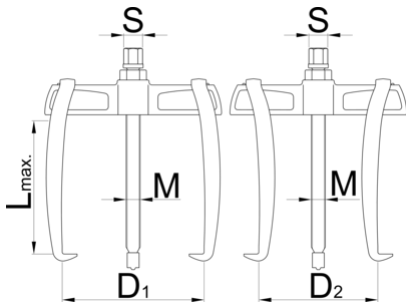






## Cechy produktu

- materiał: korpus ze stali węglowej premium flex plus, ramię ze stali chromo- wanadowej premium
- kuty matrycowo, całkowicie utwardzany i odpuszczany
- wykończenie powierzchni : chromowanie zgodne z ISO 1456:2009, śruba czerniona
- zaczepy ramion mocowane są pod usuwanym elementem

## Zalety:

- poprzez możliwość dwustronnego zamocowania ramienia, ściągacz może być użyty jako wewnętrzny lub zewnętrzny



	N <sup>o</sup>	L ↑	D1	D2			M	S	
615076	60	90	65	50 - 90	25	2.5	M 10x1	13	325
615077	90	90	90	50 - 110	25	2.5	M 10x1	13	395
615078	130	140	130	80 - 140	50	5	M 14x1,5	17	1125
615079	180	140	180	80 - 180	50	5	M 14x1,5	17	1225
615080	250	195	250	130 - 250	75	7.5	M 22x2	24	4025
615081	350	195	350	130 - 350	75	7.5	M 22x2	24	4525

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

## Użycie (Obrazy)



# Części zamienne

 Ramię

 Wrzeciono

## Pochodne produkty



Ściągacz z dwoma regulowanymi ramionami

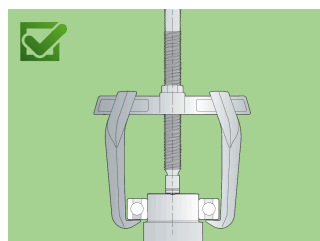
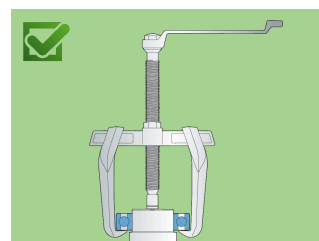
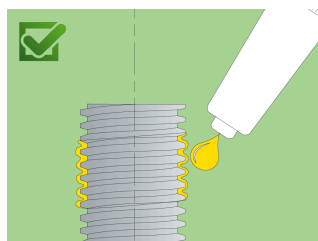
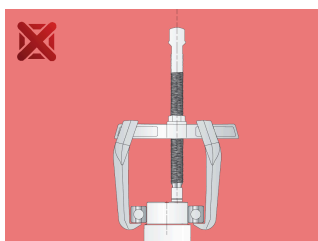
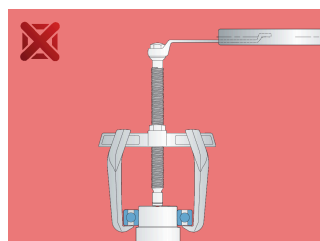
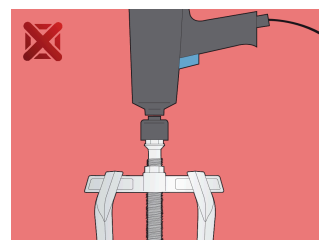
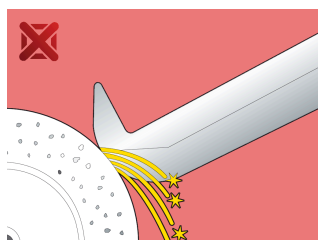
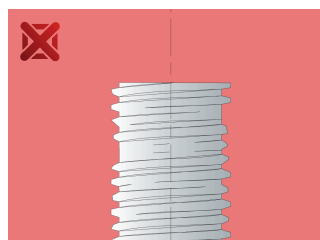


Ściągacz dwuramienny z przesuwными ramionami



Ściągacz z trzema regulowanymi ramionami

## Bezpieczeństwo (Obrazy)



## Często zadawane pytania

### **Czy możemy osiągnąć większą siłę ściągania przy użyciu ściągacza trójramiennego w porównaniu ze ściągaczem dwuramiennym?**

To zależy od wymiarów. W zasadzie tak, ponieważ siła rozkłada się na kilka ramion.

### **Jedno ramię jest złamane. Czy muszę wymienić wszystkie ramiona, czy tylko złamane?**

Konieczna jest zmiana wszystkich ramion.