

İç rulman çekirtilmesi

689/5BI



Profiles



Product features

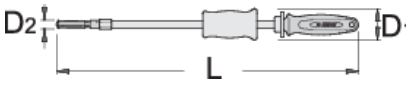
- malzeme: özel alet çeliği
- sıcak dövme, tamamen sertleştirilmiş ve temperlenmiş
- surface finish: zinc plated according to ISO 2081:2018 (E)
- ergonomik ağır hizmet tipi iki bileşenli sap

Avantajları:

- Takım 6.5-8,10-12, 12-15, 17-20, 22-28, 30-36 iç rulman boyutları için 6 parçalı koldan oluşur

Kullanım:

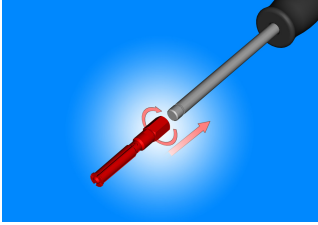
- Farklı tipteki rulman yataklarını çekmek için kullanılır. Yatak iç kısmından kavranır ve dışarı çekilir.
- yatak, 1 kg'lık bir ağırlıkla çıkarılır



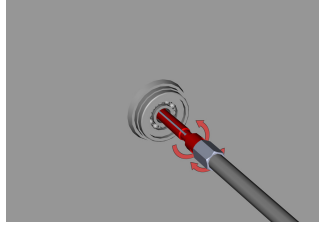
	D1	D2↓	D2↑	L↓	L↑	
622587	52	6,5	36	495	555	3300

* Ürünlerin resimleri semboliktir. Bütün boyutlar mm ve ağırlık gram cinsindedir.

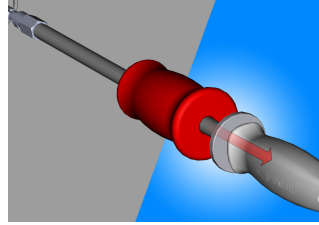
Usage (pictures)



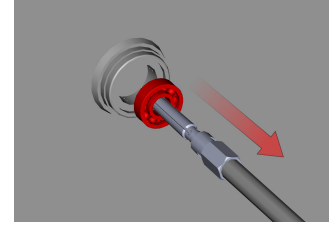
Uygulamaya başlamadan önce, kola uygun boyuttaki çıkarma aletini vidalamanız gerekmektedir.



Öncelikle, muhafazadan çıkarılacak olan yataktaki delikten çıkarma aletini geçirin. Daha sonra, yatak deliklerine uyum sağlayan çektirme gövdesini açan bir işlevi bulunan dikenli çıkarma aletine vidalayın.



Sürgülü çekiç yardımıyla yatağı sökmek için sabit bir şekilde vurarak başlayın.



Birkaç kez vurduktan sonra, zarar vermeden hızlı ve kolay bir şekilde yatağı yuvasından çıkarın.

Spare parts

689/5BI için kol

Related products



Inner bearing puller

Frequently asked questions

What information is important for the 689/2BI puller (for internal bearing extraction) when selecting the appropriate arm of the puller?

The diameter of the inner bearing ring is important. Depending on the diameter, we select the appropriate arm for the puller.