

Motorsiklet için zincir kırma, pres ve perçinleme aleti

3200/2BI



Profiles



Product features

- malzeme: özel alet çeliği
- yüzey bitirme: ISO 1456:2009 standardına göre krom kaplamalı
- ergonomik ağır hizmet tipi iki bileşenli sap
- Kutu boyutları: 321 x 198 x 54

Kullanım:

- 520, 525, 530 ve 532 dereceli DID zincirleri için

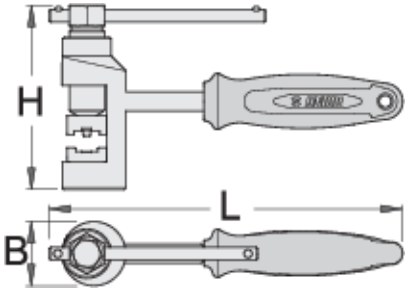
- 520, 525, 530 dereceli Regina zincirleri için
- 520, 525, 530 ve 532 dereceli RK zincirleri için
- çoğu motosiklet tahrik zincirine uygundur

Zincirin sökülmesi:

- pimin önceden taşlanması gerekmeden bir zincirin sökülmesi için dayanıklı takım
- zincirdeki pim çapına denk gelen uygun pimi ($\text{Ø}3$, $\text{Ø}3,5$ ya da $\text{Ø}5$ mm çapında) ve burcu ($\text{Ø}4$ $\text{Ø}5$ ya da $\text{Ø}6$ mm) seçin
- pimi alete geçirin ve daha sonra aleti zincir baklasında konumlandırın ve zincir pimi çıkana kadar aleti döndürün

Zincirin takılması:

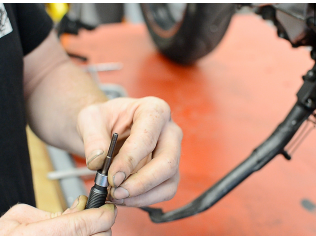
- zinciri üreticinin talimatlarına uygun şekilde takın
- plakaların boyuna (13.55 mm ya da 16 mm kılavuz genişlikleri) bağlı olarak uygun bir presleme adaptör takımı seçin
- takımı alette konumlandırın. Aleti bağlantıyı sağlayan zincir baklasına yerleştirin ve plakalar ve zincir sıkı bir şekilde bağlanana kadar kolu kullanarak döndürüp perçinleyerek baklaya baskı uygulayın
- zincir baklası ve plakalar başarılı bir şekilde hizalandıktan sonra zincir pimini takın
- 3 tip perçinleme pini arasından seçim yapabilirsiniz (A, B ya da C tipi)
- perçinleme setini alete yerleştirin ve zincir üreticisinin talimatlarında tavsiye edildiği gibi çap 5.5 ilâ 5.8 mm arasında olacak şekilde ve pim başlığında bir deformasyon oluşturacak şekilde kolu döndürün.



	B	H	L	
623220	40	115	270	2490

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

Usage (pictures)



Spare parts



Riveting pins



Riveting pins



Riveting pins



Disassembling pin



Disassembling pin



Disassembling pin

Related products



Master link clip pliers for motorcycle chain