

Trenngabel-Set



Allgemein

Das Demontagetrenngabel-Set mit einer Gabelöffnungen ca. 17,4 - 23,8 - 28,5 mm, gefertigt aus geschmiedetem Werkzeugstahl dient der Demontage von Kugelgelenken und ist für Hand- und Drucklufthammerbetrieb ausgelegt.

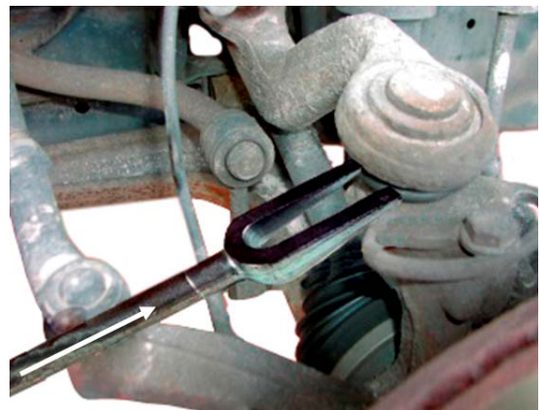
Sicherheitshinweise

- Beim Arbeiten mit der Demontagegabel immer Handschuhe und Schutzbrille tragen, eventuell abplatzendes Material kann umherfliegen und zu Verletzungen führen.
- Bei Verwendung eines Drucklufthammers sind die Hinweise des Drucklufthammers zu beachten.



Anleitung

1. Aufsatz auswählen, der Aufsatz Nr.1 dient der Demontage mittels Hammer, Nr.2 für die Demontage mit einem Drucklufthammer.
2. Passende Demontagegabel auswählen, die Größe der Demontagegabel richtet sich nach der Größe des Kugelgelenkes. Nr.3=17,4 mm - Nr.4=23,8 mm - Nr.5=28,5 mm
3. Demontagegabel zwischen Kugelgelenk und Schwenklager ansetzen und mit einem Hammer bzw. mit einem Drucklufthammer Kugelgelenk aus dem Konus treiben.



Fork Type Separator Set



General

This five piece separator set with fork jaw sizes of approx. 17.4 mm – 23.8 mm – 28.5 mm and manufactured from forged carbon steel allows the disassembly of ball joints and has been designed for manual and air hammer use.

Safety advice

- Always wear gloves and safety goggles when working with this separator set. Parts of the working piece might be chipped off, fly around and cause injuries.
- Keep the safety advice for using an air hammer in mind when using this separator set in combination with an air hammer.



Instruction

1. Chose suitable adaptor: adaptor **1** is for manual disassembly, adaptor **2** for combined use with an air hammer.
2. Chose suitable fork type: fork type size has to be chosen in accordance with the ball joint size. (**no 3** = 17.4 mm – **no 4** = 23.8 mm – **no 5** = 28.5 mm)
3. Attach separator in between ball joint and swivel bearing and drive the ball joint out of cone by using a hammer/air hammer.

