

Montage am Metall-Differential

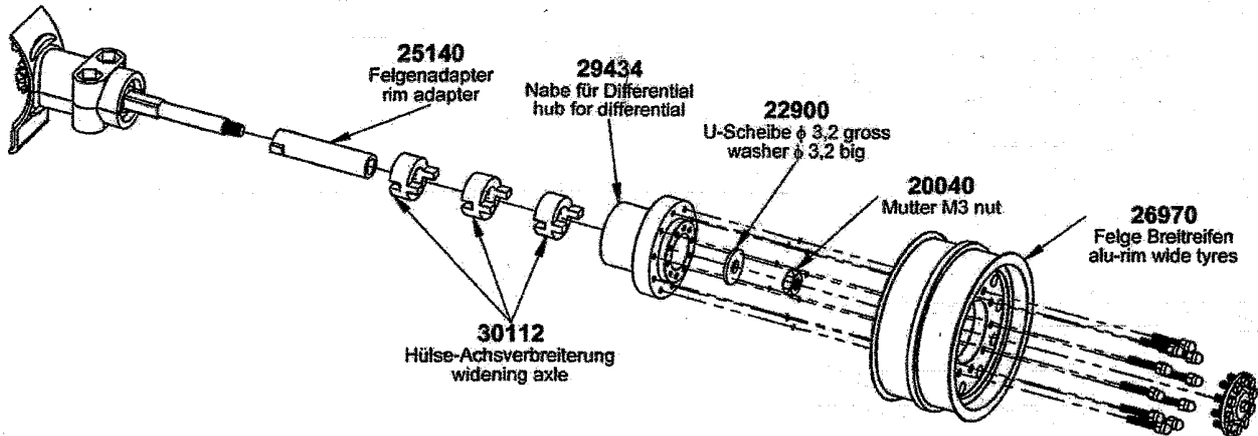


WEDICO
BAUANLEITUNG

ALU-Felge-Breitreifen-Hinterachse

Art. 2016-3

Angetriebene Hinterachse Metall-Differential.



bau-2016-3-Breitreifen-angtr. Hinterachse

Montage am Metall-Differential

Die Montage der ALU-Breitfelgen erfolgt an den Metall-Differentialen Artikel:

- 753 - Untersetzung 2:1 mit Durchtrieb
- 754 - Untersetzung 2:1 ohne Durchtrieb
- 768 - Untersetzung 3:1 mit Durchtrieb
- 769 - Untersetzung 3:1 ohne Durchtrieb

Montieren sie den Felgenadapter 25140. Danach 3x Hülse-Achsverbreiterung 30112. Die Nabe Differential 29434 wird auf den Felgenadapter geschoben, wobei die darauf angebrachten Nasen in die entsprechenden Schlitze der Nabe fassen. Eine U-Scheibe 22900 ϕ 3,2 gross auf die Halbachse schieben und mit Mutter 20040 M3 sichern. Die Felge 26970 wird mit 10 Hutschrauben 24612 M1,6x8 an die Nabe geschraubt. Dazu wird der beiliegende Steckschlüssel 24800 aus schwarzem Kunststoff benutzt. Nachdem Sie das Mittelloch des Nabendeckels 24608 mit einer Sechskantschraube 24614 M1,6 x 4 sowie einer Mutter 23734 M1,6 versehen haben, kann der Nabendeckel 24608 mit 10 Sechskantschrauben 24614 M1,6 x 4 an die Nabe geschraubt werden.

Anz.	Nr.	Bauteil
2	20040	Mutter M3
2	22900	U-Scheibe ϕ 3,2 gross
2	25140	Felgenadapter.....
2	26970	Felge Breitreifen
2	29434	Nabe für Differential
6	30112	Hülse-Achsverbreiterung.....

© 2015 by WEDICO, Hünefeldstrasse 74 - 42285 Wuppertal.
Für Irrtümer und Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.
Technische Änderungen behalten wir uns vor. Nachdruck und Vervielfältigung
nur mit unserer ausdrücklichen schriftlichen Genehmigung gestattet.