

**JOSAM**[®]

Richttechnik GmbH

Professionelle

NFZ-Werkstattausrüstung

FACTS**W-01-00048**

HYDR. BREMSSCHEIBEN-ABZIEHER

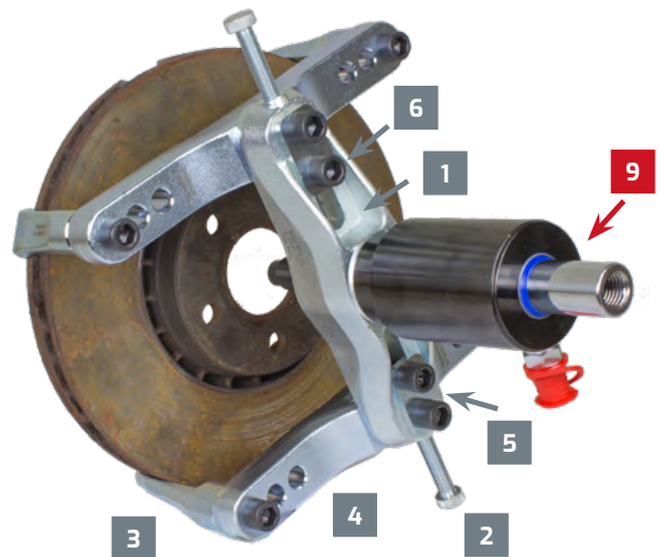
Verrostete und festsitzende Brems-scheiben am Transporter sicher und effektiv von der Nabe drücken.

Verrostete und festsitzende Brems-scheiben sind bei vielen Automodellen ein allzu häufiges Problem. Schweres Hämmern wird häufig angewendet, um die Brems-scheibe von der Nabe zu lösen. Dies ist verhee-rend für das Radlager und andere empfindliche Teile in der Radaufhängung. Auch Airbags wurden durch diese Erschütterungen bereits ausgelöst.

Dieser brandneue Abzeiher drückt die Brems-scheibe mit einem Durchmesser von 260 bis 330 mm (10 bis 13 Zoll) mit bis zu 22 Tonnen sicher und effektiv von der Nabe, ohne Beschädigung des Radlagers oder anderer empfindlicher Teile. Schnell, einfach und sicher!

Die hohe Kraft wird gleichmäßig auf vier Positionen verteilt, um Gefahr von Rissen an der Brems-scheibe zu minimieren.

Empfohlener Hydraulikzylinder W-01-00030 ist im Set nicht enthalten (Abb. 9).



TEILE IM KIT:

	Artikelnummer	Stück	Bezeichnung
1	W-01-00041-002	1	Fixierungsplatte mit Gewinde
2	W-01-00018-004	2	Schraube
3	W-01-00048-001	4	Zugarme
4	W-01-00048-002	2	Fixierungsplatte
5	W-01-00041-003	2	Gleitscheibe
6	W-01-00041-005	8	Schraube M14x45, 10,9
7	W-04-00028-011	1	Sicherheitsriemen
8	W-04-00023-005	1	Schaumstoffeinlage
9	W-01-00030*	1	Hydraulikzylinder 18 t



W-01-00048-100

VERLÄNGERUNGSSATZ FÜR BREMSSCHEIBENABZIEHER BIS ZU 22 TONNEN, MAX Ø 390 MM (15,35")



Dieses Zusatzset wird mit dem Bremsscheibenabzieher 01-00048 verwendet. Zum Abziehen von Bremsscheiben mit einem Ø 330 - 390 mm. Sichere und effiziente Lösung mit welcher die Radlager nicht zerstört werden.

Das Zusatzset wird bei den stärkeren Motor-Modellen bei Volvo, BMW, MB, Porsche und usw. benötigt.

Ebenfalls notwendig bei US-Pickup 150 - 350 und 1500-3500, Dodge, Chevrolet, GMC, Ford und MB Vito (BM447).



Montiert auf
01-00048

W-01-00048-031

PRESSPLATTE IVECO DAILY +3,5 T

Sicheres abziehen der Brems-scheibe von der Nabeneinheit.

Wenn beim Abziehen der Bremsscheibe von der Nabe auf die Achse gedrückt wird, kann dies das Radlager beschädigen. Die Pressplatte wird als Abstand verwendet, um das Drücken auf 4 der 9 Bremsscheibenschrauben zu ermöglichen, wenn diese in die Nabe eingeschraubt sind. Es wird somit der volle Druck auf die Nabe, mit Hilfe der Schrauben und der Pressplatte, ausgeübt anstatt auf die Achse. In Folge kann die Brems-scheibe sicher von der Nabeneinheit abgezogen, ohne das Radlager zu beschädigen.



Kontakt

JOSAM Richttechnik GmbH
Professionelle
NFZ-Werkstattausrüstung

Siebenstücken 9
24558 Henstedt-Ulzburg
Telefon: +49 4193 - 5029970
Fax: +49 4193 - 5029966