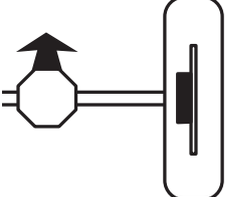
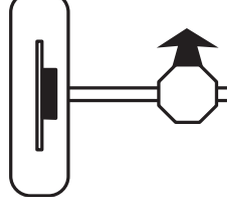
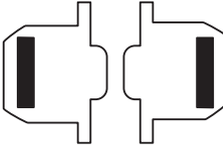
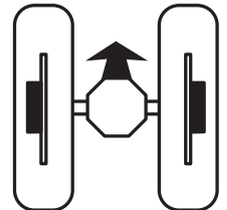


GDB1665 - richtige Einbauposition der Bremsbeläge

Beim Einbau des Belagsatzes GDB1665, kommt es in der Praxis immer wieder zu Verwechslungen. Werden die Beläge falsch eingebaut, kann dies zu Geräuschbildung führen. Die folgende Tabelle beschreibt die verschiedenen Ausführungen der im Satz enthaltenen Beläge und deren korrekte Einbauposition.

GDB1665 - Beläge	Stückzahl	Ausführung	Position im Sattel	Position im Fahrzeug
Belag mit Klebefolie 	1	Einseitige abgeschrägt (gechamfert)	Kolbenseite 	rechts 
Belag mit Klebefolie 	1	Einseitige abgeschrägt (gechamfert)	Kolbenseite 	links 
Belag mit Geräusch - dämpfungsblech (Shim) 	2	Nicht abgeschrägt	Außenseite 	rechts und links 

Vor dem Einbau der kolbenseitigen Beläge muss die Klebefolie entfernt werden (**Abb.1**).

HINWEIS: Anlagefläche des Belags am Kolben gründlich reinigen um eine gute Verklebung zu erreichen!

Werden die Beläge entsprechend der Tabelle eingebaut, befinden sich die Abschrägungen (Chamfer) am Belagmaterial in Richtung der Scheibeneinlaufseite (bei Vorwärtsfahrt) (**Abb.2**).

