



NEWS Trailer

Die Marken der BPW Gruppe:



74682101d

11.06.2021

Visuelle Änderungen bei BPW Produkten durch Anpassung des Montage- und Produktionsprozesses

Aufgrund aktueller Anpassungen im Produktions- u. Montageprozess begründet durch die angespannte Versorgungslage im Stahlmarkt ergeben sich teilweise visuell erkennbare Änderungen an BPW Luftfedermodulen und Achsen:

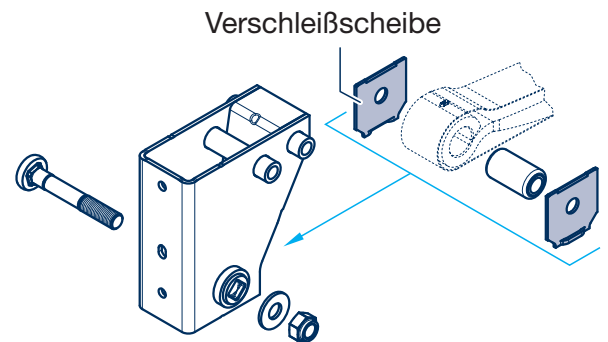
1. Verwendung einer zusätzlichen Variante von Verschleißscheiben mit KTL Beschichtung bei Airlight II - Fahrwerken

Aufgrund der angespannten Versorgungssituation im Stahlmarkt werden die aktuell verzinkten Verschleißscheiben 03.164.35.01.0 - 04.0 ebenfalls in einer Variante mit KTL Beschichtung montiert.

Die technischen Eigenschaften sind identisch, beide Ausführungen verfügen über eine Festigkeit von über 550 N/mm² und erfüllen alle BPW Qualitätsanforderungen.

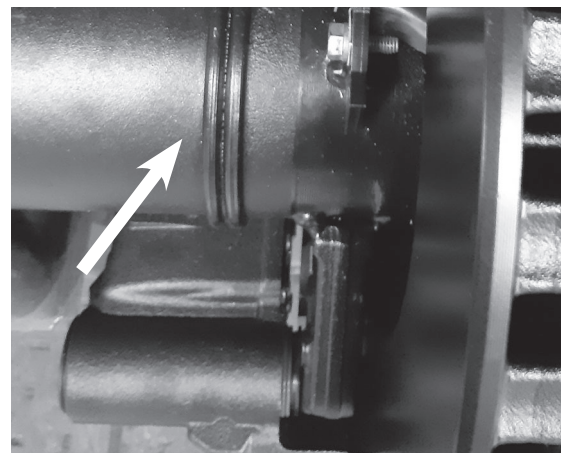
Eine Mischverbauung ist möglich.

Lediglich das optische Erscheinungsbild unterscheidet sich (verzinkt: silber / KTL: schwarz)



2. Anpassung des Produktionsprozesses von Rundachskörpern

Aufgrund der aktuell vorherrschenden angespannten Versorgungssituation im Markt wurde im Rahmen einer Neuausrichtung des Schweißprozesses die Produktionskapazität erhöht. Hierdurch sollen Lieferzeiten verkürzt werden. Durch die Prozessanpassung ergeben sich optische Änderungen an der Verbindung zwischen Achsschenkel und Achsrohr bei Scheibenbremsachsen. Diese sind technisch bedingt und haben keinen Einfluss auf die Produkt-Performance (Lebensdauer) der Luftfedermodule und wirken sich nicht negativ auf Bauraumverhältnisse aus. Ebenso entspricht die Oberflächenbeschichtung der bekannten BPW Qualität.



Beschriebene Änderungen gelten ab sofort.

