

Valeo vervollständigt sein Angebot an Kupplungen für LKWs mit Euro-VI-Motoren

Ratingen, 08. April 2016: Valeo Service ergänzt sein aktuelles Sortiment an Kupplungen für Nutzfahrzeuge mit Euro-VI-Motoren. Damit wird das Angebot auf über 47 Referenzen erweitert und deckt 793 Fahrzeugmodelle ab.

Valeos Angebot an LKW-Kupplungen ist dank der umfassenden Referenzen für aufgearbeitete und neue Fahrzeuge speziell auf die Marktbedürfnisse zugeschnitten.

Die Erstausrüstungskupplungen von Valeo für Fahrzeuge mit Euro-VI-Motoren gibt es für folgende Fahrzeugmodelle: Iveco Eurocargo, Stralis und Trakker; MAN TGS, TGX; Mercedes-Benz Actros, Antos, Arocs und Atego; Renault Trucks C, D; Scania G, P, R; und Volvo Trucks FE und FL.

Valeo hat für das Jahr 2016 bereits ein entsprechendes Programm für die Markteinführung aufgelegt, damit auch weitere Fahrzeugmodelle schnellstmöglich abgedeckt werden können.

Valeo hat maßgeschneiderte Lösungen entwickelt, um die Anforderungen von Euro VI einzuhalten:

- Die hohe Qualität der Reibwerkstoffe von Valeo sorgt für ein höheres Drehmoment und verhindert unnötige Schaltvorgänge. Die Beläge von Valeo übertragen hohe Motordrehmomente von bis zu 3.500 Nm ohne Ruckeln. Der Reibbelag F380 – ein Reibwerkstoff von Valeo, der von Erstausrüstern zugelassen wurde – ist eine erstklassige Lösung zur Vermeidung von Ruckeln in robotisierten Getriebeanwendungen gemäß Euro VI.
- Das Downsizing von Motoren führt zu mehr Vibration. Die Druckplatten von Valeo sind mit leistungsfähigen Schwingungsdämpfern ausgestattet.
- Valeo hat eine einzigartige Abdeckplatte mit Selbstnachstellungstechnologie (SAT – Self Adjusting Technology) für robotisierte Getriebeanwendungen entwickelt. SAT gleicht den Verschleiß des Reibwerkstoffs zwischen der Abdeck- und der Druckplatte aus, um die Belastung des Ausrücklagers einzuschränken. Dank SAT wird die optimale Funktion der Kupplung während ihrer gesamten Lebensdauer sichergestellt.

Die Kupplungssysteme von Valeo für Nutzfahrzeuge sind für die Übertragung hoher Kräfte und Drehmomente ausgelegt, und sorgen so für einen größeren Fahrkomfort und längere Haltbarkeit.



Valeo ist ein weltweiter Partner der Automobil- und Nutzfahrzeugindustrie. Als technologisches Unternehmen entwickelt Valeo innovative Produkte und Systeme für die Reduzierung von CO₂-Emissionen und für die Weiterentwicklung des intuitiven Fahrens. Im Jahr 2015 erwirtschaftete die Unternehmensgruppe 14,5 Mrd. Euro und investierte 10 Prozent aus dem OEM-Umsatz in Forschung und Entwicklung. Valeo zählt mit 134 Produktionsstandorten, 52 Forschungs- und Entwicklungszentren, 15 Vertriebsstützpunkten sowie 82.800 Mitarbeitern in 30 Ländern zu den führenden Zulieferern der Automobil- und Nutzfahrzeugindustrie weltweit. Valeo besteht aus vier gleichwertigen Geschäftsbereichen und dem Nachrüstmarkt mit Valeo Service.

Valeo ist an der Pariser Börse Euronext und im Börsenindex CAC 40 vertreten.

Weitere Informationen über Valeo finden Sie auf der Website www.valeo.de, www.valeoservice.de oder auf www.valeo-karriere.de

2016-2017

CLUTCHES FOR TRUCKS
EMBRAYAGES POUR VEHICULES INDUSTRIELS
EMBRAGUES PARA VEICULOS INDUSTRIALES
EMBRAGENS PARA VEICULOS INDUSTRIAIS
FRIZIONI PER VEICOLI INDUSTRIALI
KOPPELINGEN VOOR VRACHTWAGENS
NFZ-KUPPLUNGEN
SPRZĘGLA DLA CIĘŻARÓWEK
СПОJKY PRO NÁKLADÍ VOZIDLA
TEHERGÉPJÁRMŰ KUPPLUNG
СЦЕРЛЕННЯ ДЯЯ ГРУЗОВИКОВ
AĞIR VAHITA DEBRİYAJLAR
ΣΥΜΠΛΕΚΤΕΣ ΟΡΤΗΓΩΝ
CATALOG AMBREIAJE CAMIONA
KATALOG KVAČILA ZA TERETNA VOZILA

valeo added

Valeo
Automotive technology, naturally

Zusätzliche Links zum Thema:

1. www.valeoservice.com
2. <http://www.valeo-techassist.com>
3. [Link zum Valeo-Katalog](#)



Pressekontakt

Maurice Schickler
Valeo Service Deutschland GmbH

maurice.schickler@valeo.com
Telefon: 02102 - 865 173

Balcke-Dürr-Allee 1
D -40882 Ratingen