**I dischi freno MEYLE testati e certificati a norma ECE R90**

* **A partire dal Novembre 2016 sono in vigore le norme relative alla qualità dei dischi freno installati sui nuovi veicoli**
* **Gia’ oggi il 90% dei dischi freno MEYLE in commercio soddisfa i requisiti richiesti delle norme ECE R90**
* **Ulteriori vantaggi stanno nella migliore protezione dalla corrosione e in una veloce installazione**

**Amburgo, 13 dicembre 2016. Le norme ECE R90, relative alla qualità dei dischi freno installati sui veicoli di nuova immatricolazione, sono entrate in vigore a partire dal novembre 2016. Anche se non ancora richiesto dalla legge, il 90% dei dischi freno MEYLE in commercio – quindi anche quelli per i veicoli piu’ vecchi e non interessati dalla direttiva – soddisfa tali requisiti. Le officine possono pertanto offrire ai clienti in possesso di veicoli più datati dischi freno che soddisfano i più moderni requisiti di sicurezza.**

Fino ad ora la norma sulla qualità dei componenti ECE R90 riguardava solo le pastiglie freno. Dal primo di novembre 2016 e’ applicata anche ai dischi freno dei nuovi veicoli prodotti. Essendo uno dei produttori di ricambi leader sul mercato, MEYLE si assume le proprie responsabilità. Per questo già oggi il 90% di tutti i dischi freno MEYLE in commercio soddisfano gli standard di qualità della direttiva ECE R90, anche se non necessaria per i veicoli più datati.

Con il bollino europeo le officine possono garantire che i ricambi dei freni presentino le stesse caratteristiche funzionali dei prodotti di primo equipaggiamento. Con i componenti freno certificati MEYLE le officine possono comunicare questa garanzia di prestazioni ai propri clienti. I componenti freno sono stati severamente testati sotto l’aspetto della funzionalita’ e della sicurezza da tecnici di laboratorio indipendenti. In questi test i dischi devono fare molteplici frenate in situazioni estreme, senza che la loro funzionalità ne sia pregiudicata. I criteri in base ai quali gli esperti valutano i componenti freno sono definiti nella direttiva ECE R90.

I dischi freno certificati MEYLE non solo soddisfano gli attuali standard di sicurezza. Grazie alla più moderna tecnologia di rivestimento sono anche protetti dalla corrosione. I dischi freno MEYLE-PD sono ad alto tenore di carbonio; per questo sono più resistenti alla torsione rispetto ai comuni dischi freno ed eventuali rumori e oscillazioni sono ulteriormente ridotti. Con la loro resistenza alla corrosione e la loro affidabilità, i dischi freno MEYLE-PD hanno una maggiore durata e garantiscono la soddisfazione del cliente. Le viti di fissaggio in dotazione sono adeguate per oltre l’85% degli utilizzi e i dischi sono “ready-to-fit”, cioe’ non è necessario eliminare il rivestimento di olio protettivo. Le officine risparmiano quindi molto tempo di installazione.

Potete scaricare i comunicati stampa e le fotografie dal sito [www.meyle.com](http://www.meyle.com) oppure richiederli in formato digitale.

Contatti:

1. Public Relations di Hoyningen-Huene, Marc von Bandemer, Tel: +49 40 416208-17, e-mail: mvb@prvhh.de
2. Wulf Gaertner Autoparts AG, Annika Fuchs, Tel: +49 40 67506-519, E-Mail: annika.fuchs@meyle.com

**Sull’azienda**

Con il marchio MEYLE la Wulf Gaertner Autoparts AG sviluppa, produce e distribuisce pregiati componenti per automobili, furgoni e camion per il mercato libero dei ricambi. Il marchio MEYLE comprende le tre linee di prodotti **MEYLE-Original, MEYLE-HD e MEYLE-PD.**

**Il completo assortimento con il quale il produttore amburghese è in grado di soddisfare praticamente qualsiasi comune esigenza si compone come segue:**

* **MEYLE-ORIGINAL – identici agli originali: comprende oltre 21.000 articoli di qualità.**
* **MEYLE-PD – ripensati e fatti meglio:** comprende circa 1.800 dischi e pastiglie per freni tecnicamente migliorati con alte prestazioni frenanti ed una moderna tecnologia di rivestimento.
* **MEYLE-HD – migliori degli originali: oltre 750 componenti MEYLE-HD per migliaia di diversi modelli di veicolo già sviluppati dagli ingegneri MEYLE.** Sono ottimizzati tecnicamente rispetto alla qualità delle forniture originali e sono particolarmente robusti e durevoli. Sulle caratteristiche distintive dei componenti MEYLE-HD tecnicamente migliorati si hanno quattro anni di garanzia.

La Wulf Gaertner Autoparts AG è stata fondata nel 1958 ed ha la propria sede ad Amburgo. L’azienda è attiva in 120 paesi. Oltre al modernissimo centro logistico di Amburgo, l’azienda dispone di società controllate ed impianti di produzione in tutto il mondo.