

NEU!



Bosch Superfit:

Metallfreier Dauerschmierstoff für die Bremsenmontage

- ▶ Hochleistungsschmierstoff gegen Bremsengeräusche
- ▶ Zuverlässig auf lange Sicht
- ▶ Widerstandsfähig und neutral



BOSCH

Technik fürs Leben



Bosch Superfit: Der Hochleistungsschmierstoff gegen eventuelle Bremsengeräusche

Gut, wenn man Gutes verbessern kann. In aufwändiger Forschung und langen Versuchsreihen hat Bosch ein neues Produkt entwickelt, das als Permanentenschmierstoff gegen Geräuscentwicklung im Bereich der Scheiben- und Trommelbremsen eine lange und zuverlässige Laufleistung garantiert.

Zuverlässig auf lange Sicht

Hohe Belastbarkeit und langfristige Zuverlässigkeit ist bei Hochleistungsschmierstoffen für Bremsen gefragt. Hier hat Bosch Superfit eine Menge Vorteile zu bieten:

- ▶ Äußerst geringe Ölabscheidung
- ▶ Geringere Neigung zur Verpastung gegenüber Vergleichsprodukten
- ▶ Hohe Auswaschbeständigkeit
- ▶ Hervorragendes Temperaturverhalten
- ▶ Unempfindlichkeit gegen Hitze und Kälte

Widerstandsfähig und neutral

- ▶ Metallfrei, säurefrei und nicht leitfähig
- ▶ Dadurch nicht korrosiv und verträglich mit allen Metallen und den meisten Gummi-Materialien
- ▶ Perfekt geeignet für Stahl-/Aluminiumbremsättel und für ABS
- ▶ Bosch Superfit kann ebenso eingesetzt werden zur Montage und zum Schutz von Kompressoren, zentralen Schmieranlagen, Sitzschienen, Schiebedachführungen, Türfangbändern sowie Batteriepolen

Anwendungsbeispiele für Superfit

Optimierung von Komfoteigenschaften

- ▶ **Problem:** Montage mit kupferhaltigem Schmierstoff kann zu Resonanzschwingungen führen bzw. beim Lösen der Bremse ein leichtgängiges Zurückstellen der Beläge erschweren. In beiden Fällen kommt es zur Geräuscentwicklung.
- ▶ **Lösung:** Verwendung von Superfit im Bereich der Führungsflächen und auf der Rückseite der Beläge.
- ▶ **Vorteil:** Vermeidung von Geräuscentwicklung (z.B. Bremsenquietschen) und Verbesserung der Gleiteigenschaften der Beläge.

Korrosionsschutz

- ▶ **Problem:** Durch Umgebungseinflüsse wie Regen, Streusalz oder Schmutz kann es zu Korrosion kommen.
- ▶ **Lösung:** Die hohe Auswaschbeständigkeit von Superfit zögert die Entstehung von Korrosion hinaus.
- ▶ **Vorteil:** Die Lebensdauer der Bremsenteile wird deutlich erhöht. Zudem kann Superfit bei Aluminiumbremsätteln verwendet werden, da es frei von Kupferanteilen ist.

Beschreibung

Verpackungseinheit: 12 Tuben à 100 ml

SNR

5 700 015 025 (44N)

Hier erhalten Sie Original-Bosch-Qualität:



BOSCH

Technik fürs Leben