



## *Die Bewegung kontrollieren, das Gefühl genießen mit FEREX Dämpfungsfetten!*

HAPTİK und AKUSTIK spielen im täglichen Umfeld eine immer wichtigere Rolle.

Sei es die Trommel Ihrer Waschmaschine, der Regler Ihres Heizthermostates oder die Taste an Ihrem Telefon. Überall findet man heute Fette im Einsatz welche der Bewegung ein hohes Maß an Komfort bzw. eine hohe qualitative Verarbeitung vermitteln.

Auch die Geräusentwicklung bei beweglichen Bauteilen kann durch den Einsatz von Spezialschmierstoffe kontrolliert werden.

FEREX Dämpfungsfette zeichnen sich durch ihre hohe thermische Stabilität, der sehr guten Verträglichkeit zu allen gängigen Kunststoffen und ihrer einfachen Verwendbarkeit aus.

### **FEREX MF 86-1**

Vermittelt ein Feingefühl der Mechanik und zeigt ein hohes Maß an akustischer Dämpfung. Ideal für Kunststoffteile welche ein leichtgängiges Verhalten zeigen sollen.

### **FEREX MF 86 VS-2**

Geeignet für sehr feine mechanische Abstimmungen in Verbindung mit einer Geräuschdämmung. Für elektrische Drehschalter oder Taster.

### **FEREX MF 86 VS-4**

Geeignet zum Steuern von ganz bestimmten Bewegungsabläufen, welche ein spezifisches haptisches Verhalten zeigen sollen.

Zum Beispiel bei einem Haltegriff im Inneren eines Fahrzeugs und bei einer kontrollierten Rückföhrbewegung von Kunststoffteilen.

### **FEREX MG 12-5**

Ein Schmierstoff für das höchste Maß an mechanischer Dämpfung ohne die Beweglichkeit einzuschränken.

Reduziert die Federkraft an Ihrer Lenkradhöhenverstellung, bringt Ihre Sonnenschutzblende im Fahrzeug in die richtige Stellung und hält die Position ihres Reglers auch bei hohen Vibrationen an der richtigen Stelle.

Dies ist nur ein Auszug aus unserem Programm an Dämpfungsfetten, welche für die unterschiedlichsten Anwendungen geeignet sind. Fragen Sie nach unseren Möglichkeiten und nehmen sie Kontakt auf!