

## **Schmiermitteltabelle für MEUSER M0, MI, MIII, MIV, MV, MVI**

Richtig gewählte Schmiermittel tragen erheblich zur Ausschaltung von Betriebsstörungen und zur Verlängerung der Lebensdauer der Maschine bei.

Als Füllöl kann ein gutes, säurefreies, mittelschweres Öl Verwendung finden.

Zur Verwendung schlagen wir vor:

### **Füllöl für den Spindelstock und Schaltkasten:**

#### **Ölsorte Nr. 1:**

Mehrzwecköl/Hydrauliköl nach DIN ISO 22 (DIN 51524) Viskosität 22 mm<sup>2</sup>/s/40°C.  
oder Viskosität 2,5E / 50°C.

### **Füllöl für den Schlosskasten:**

#### **Ölsorte Nr. 2:**

Bettbahnöl/Hydrauliköl nach DIN ISO 220 (DIN 51502) Viskosität 220 mm<sup>2</sup>/s/40°C.  
oder Viskosität 8,5 E / 50°C.