

Produktinformation VI.20.01

10-05-2024

Slide Tech 68

Beschreibung

SlideTech 68 ist ein Universalschmiermittel auf Mineralölbasis für Werkzeugmaschinen. Dank einer speziellen Additivmischung bietet es folgende Eigenschaften:

- Hochdruck- und Stoßlastfestigkeit
- Sehr starke Haftfähigkeit an Metallen
- Hocheffiziente Haftgleitunterdrückung
- Wirkungsvoller Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung

Anwendung

SlideTech 68 kann als kombiniertes Schmiermittel sowohl für Gleitschienen und -bahnen von Werkzeugmaschinen als auch für die dazugehörigen Hydrauliksysteme und Getriebe verwendet werden.

Spezifikationen

FZG 12

Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,888
Viskosität 40 °C, mm ² /s	68,00
Viskosität 100 °C, mm ² /s	8,60
Viskositätsindex	97
Flammpunkt COC, °C	225
Fließpunkt, °C	-24
Säurezahl, mgKOH/g	0,50

Verfügbare Packungen



50568
20 L Dose



50517
60 L Fass



50569
210 L Fass

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.