



SKF Automatische Schmierstoffgeber für mehrere Schmierstellen Serie TLMP

Produkteigenschaften der TLMP

- Einfache Installation und Programmierung
- Kompletter Satz mit Schmierstoffgeber, Abschlüssen und Leitungen
- Alarmer für Füllstand und Fehlfunktion; Fernbenachrichtigung möglich
- Maschinensteuerung zur vorübergehenden Schmierungsunterbrechung durch Unterbrechung der Stromzufuhr.
- Ausführungen mit verschiedenen Spannungen erhältlich
- Rührflügel zur Vorbeugung von Fettabseidung
- Filter

Einsatzbereiche

Ideal für einfache industrielle Anwendungen, in der Landwirtschaft und für Offroad-Nutzfahrzeuge.

Merkmale

Typ: TLMP 1008

Antrieb Mechanismus	Behältervolumen ml	Schmierstoff	Norm	Artikel
1000	NLGI 2 und 3	EN 175301-803		15934707
Machinesteuerung	1000	NLGI 2 und 3	EN 175301-803	15885568

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR184613569608576_DE_17.11.2019