

ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΠΟΛΥΚΑΙΡΙΣΜΕΝΑ ΥΓΡΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΧΑΣΕΙ ΤΗΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΤΟΥΣ ΛΟΓΩ ΤΗΣ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ. ΣΙΓΟΥΡΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΤΟ ΝΑ ΕΜΠΟΔΙΖΕΙ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΙΚΡΟ-ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ. ΣΤΑΜΑΤΑ ΤΟΥΣ ΜΥΚΗΤΕΣ. ΕΠΙΜΗΚΥΝΕΙ ΤΗΝ

BA 22

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΣΤΟ ΛΑΔΙ ΚΟΠΗΣ. ΕΜΠΟΔΙΖΕΙ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΔΥΣΑΡΕΣΤΩΝ ΟΣΜΩΝ. ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΜΗΧΑΝΕΣ. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ.

• Reinigungs- und Stabilisierungsmittel im Kühlkreislauf für Metallbearbeitungsmaschinen

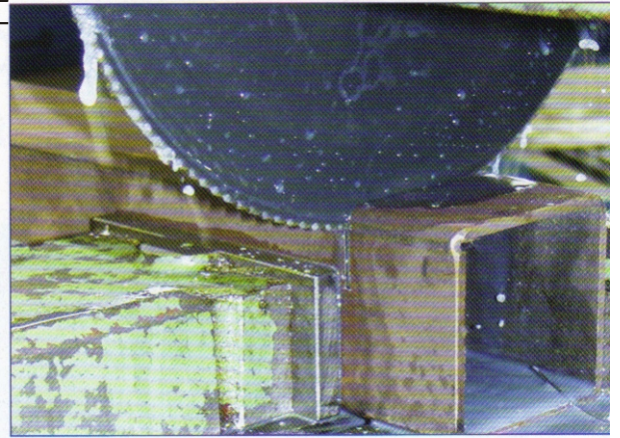
- Sicherer Schutz gegen mikrobakteriellen Befall durch Bakterien, Hefe- und Schimmelpilze
- Entkeimt abgenutzte Kühlschmiermittel und beseitigt unangenehme Gerüche
- Verlängert die Standzeiten der Kühlmittel und die Haltbarkeit der Kühlflüssigkeit

ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΕΙ ΤΗΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΥΓΡΟΥ ΨΥΞΗΣ



ΚΩΔ. 253204022

Art.-Nr.	Bezeichnung
903 094	BA 22, Kühlschmiermittelzusatzkonzentrat



Einsatzbereiche

Im Kühlkreislauf von Metallbearbeitungsmaschinen

Gleitbahnöle GBV

- Demulgierendes Spezialöl für Bettbahnen und Führungen
- Die Bildung klebriger Rückstände auf Führungsbahnen wird verhindert, die Lebensdauer der Emulsion erheblich verlängert

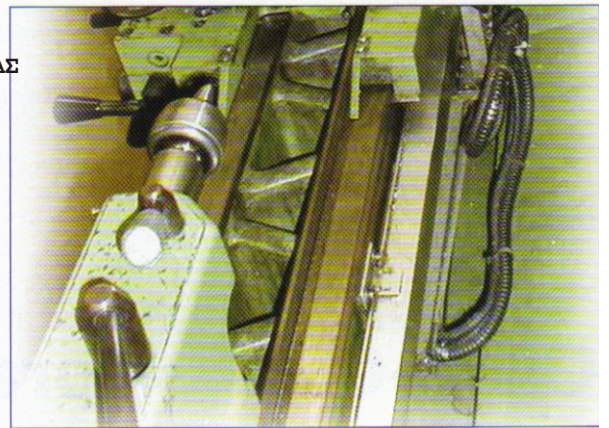
- Spezielle Wirkstoffe verhindern das ruckweise Gleiten von Werkzeugmaschinen, -tischen und -führungen und sorgen auch bei Feinstvorschüben für ein konstantes Gleitverhalten
- Dadurch wird eine exakte Positionierung von Werkstück bzw. Werkzeug gewährleistet



ΚΩΔ. 2532050092+0093

Art.-Nr.	Bezeichnung
903 092	Gleitbahnöl GBV 68, im Gebinde
903 093	Gleitbahnöl GBV 220, im Gebinde

ΛΑΔΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΤΡΙΒΗΣ ΣΕ ΓΛΙΣΤΡΕΣ ΜΗΧΑΝΩΝ ΒΟΗΘΑ ΣΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΡΙΒΗ



Einsatzbereiche

Bett- und Gleitbahnen, Führungen, Werkzeugmaschinen

ΛΑΔΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΟΠΗ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΣΩΛΗΝΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΤΟΜΕΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Gewindeschneidmittel TL

- DVGW* geprüft, mineralölfreies Gewindeschneidmittel zum Kühlen beim Gewindeschneiden, Zersägen und bei spanabhebenden Bearbeitungen an Trinkwasserleitungen
- Wird den Anforderungen des Lebensmittelgesetzes gerecht und ist gesundheitlich unbedenklich
- Einsetzbar an handelsüblichen Gewindeschneidmaschinen und anderen spanabhebenden Werkzeugen
- Gute Schmierwirkung auch bei hohen Schnittgeschwindigkeiten
- Sehr gutes Druckaufnahmevermögen
- Unbedenklich hinsichtlich der Korrosivität
- Lagerfähig von -10 °C bis +50 °C

DVGW* geprüft
(DW 02 01 A5 31 47)
"Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V."



ΚΩΔ. 253205590

Art.-Nr.	Bezeichnung
903 090	Gewindeschneidmittel TL, im Gebinde



Einsatzbereiche

Gewindeschneidmaschinen, spanabhebende Werkzeuge