

ΠΑΣΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΗΘΗΣΗ ΚΟΠΗΣ ΜΕΤΑΛΛΩΝ
ΕΠΙΤΑΧΥΝΕΙ ΤΗΝ ΚΟΠΗ ΜΕΙΩΝΕΙ ΤΗΝ ΦΘΟΡΑ ΤΩΝ ΚΟΠΤΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΤΙΣ ΦΘΟΡΕΣ. ΓΙΑ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ, ΤΙΤΑΝΙΟ, ΧΑΣΤΕΛΟΥ, ΝΕ-ΜΕΤΑΛΛΑ

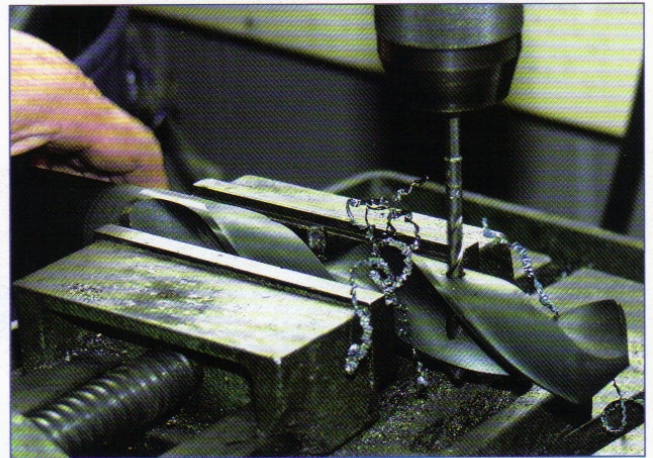
Edelstahlschneidpaste

- Hochkonzentrierte, aktive Paste zur Verbesserung und Beschleunigung von spanabhebenden und spanlosen Bearbeitungen von Metallen
- Einsetzbar bei rostfreiem und hochlegiertem, zähhartem Stahl, Titan, „schmierenden“ NE-Metallen und auch bei Kunststoffen
- Beugt dem Verschweißen vor und vermindert Reibung bei geringen Schnittgeschwindigkeiten
- Anwendbar beim Schneiden von Außen- und Innengewinden, beim Bohren, Räumen, Reiben mit Reibahlen, Sägen und Ziehen von rostfreien und anderen hochlegierten Stählen sowie bei Arbeiten an der Drehbank



ΚΩΔ. 25320216

Art.-Nr.	Bezeichnung
903 030	Edelstahlschneidpaste, 60 g Dose



Einsatzbereiche

Metalle und Kunststoffe, Maschinen und Werkzeuge

ΙΔΑΝΙΚΟ ΓΙΑ ΚΟΠΗ ΜΕ ΚΟΛΑΟΥΖΑ Η ΦΙΛΙΕΡΕΣ. ΙΔΑΝΙΚΟ ΣΕ ΥΛΙΚΑ ΟΠΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟ ΝΕ-ΜΕΤΑΛΛΑ ΗΑΣΤΕΛΟΥ, ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ. ΚΑΤΑΠΛΗΚΤΙΚΟ ΠΡΟΙΟΝ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΟΠΩΣ ΑΛΕΖΟΥΡΑ. ΜΕΙΩΝΕΙ ΠΑΡΑ ΠΟΛΥ ΤΙΣ ΤΡΙΒΕΣ. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΑΚΟΜΗ ΣΕ ΤΟΡΝΟΥΣ, ΚΑΙ ΣΕ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΓΙΑ ΚΟΠΗ ΜΕ ΠΡΙΟΝΙ.

KM 200

ΚΩΔ. 253204200

- Kühl- und Zerspanungsmittel mit hohem Korrosionsschutz und EP-Zusätzen zum Einsatz beim Drehen, Fräsen, Bohren und Schleifen auf fast allen Materialien
- Schaumstabil, sehr gut geeignet für CNC-Maschinen mit sehr hohen Drücken
- Einsetzbar 1:25 (4%ig) bei leichter und bis 1:10 (10%ig) für sehr schwere Zerspanung; auch für hochfeste Stähle und innen gekühlte Werkzeuge sehr gut geeignet
- Hoher Korrosionsschutz auch bei niedrigen Konzentrationen (ab 3%)
- Erhöhte Standzeit gegenüber herkömmlichen Kühl- und Zerspanungsmitteln
- Hochdruckzusätze verhindern das Abreißen des Schmierfilms, er bleibt auch bei höchster Belastung in Molekularstärke am Schnittwerkzeug erhalten

ΛΑΔΙ ΚΟΠΗΣ



Art.-Nr.	Bezeichnung
903 087	KM 200 FE-Universal-Kühlschmiermittel, im Gebinde

ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΥΨΗΛΟ ΔΕΙΚΤΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΣΚΟΥΡΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΕ ΤΟΡΝΟΥΣ ΦΡΕΖΕΣ ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΑΙ ΡΕΚΤΙΦΙΕ Η ΤΡΟΧΙΣΜΑΤΑ. ΔΙΑΛΥΕΤΑΙ ΑΠΟ 1:25 ΚΑΙ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΙΤΕΡΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ 1:10 ΤΟ ΦΙΑΜ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΟΥ ΣΧΗΜΑΤΙΖΕΙ ΜΕΝΕΙ ΑΔΙΑΒΛΗΤΟ ΣΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΝΗΣΗ

KM 300

ΚΩΔ. 253204300

- Kühl- und Zerspanungsmittel mit hohem Korrosionsschutz und EP-Zusätzen zum Einsatz beim Drehen, Fräsen, Bohren und Schleifen - besonders geeignet zur Buntmetallbearbeitung
- Schaumstabil, sehr gut geeignet für CNC-Maschinen mit sehr hohen Drücken
- Erhöhte Standzeit gegenüber herkömmlichen Kühl- und Zerspanungsmitteln
- Hochdruckzusätze verhindern das Abreißen des Schmierfilms, er bleibt auch bei höchster Belastung in Molekularstärke am Schnittwerkzeug erhalten
- Einsetzbar 1:25 (4%ig) bei leichter und bis 1:10 (10%ig) für sehr schwere Zerspanung; auch für hochfeste Stähle und innen gekühlte Werkzeuge sehr gut geeignet
- Hoher Korrosionsschutz auch bei niedrigen Konzentrationen (ab 3%)

ΛΑΔΙ ΚΟΠΗΣ CNC



Art.-Nr.	Bezeichnung
903 088	KM 300 BM-Spezial-Kühlschmiermittel, im Gebinde

ΕΙΔΙΚΟ ΛΑΔΙ ΚΟΠΗΣ ΓΙΑ CNC ΜΗΧΑΝΕΣ ΜΕ ΥΨΗΛΟ ΔΕΙΚΤΗ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΣΚΟΥΡΙΑΣ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ. Η ΒΑΜΕΝΑ ΜΕΤΑΛΛΑ ΑΝΑΛΟΓΙΕΣ 1:10 ΕΩΣ 1:25