

## Produktinformation

### **ÄRONIX** Meisselpaste

Spezialpaste für Einsteckwerkzeuge an Schlagbohrmaschinen und Hydraulikhämmern

#### Vorteile:

- Vermindert den Verschleiß durch hohen Festschmierstoffanteil
- Hohe Druckaufnahmefähigkeit
- Guter Korrosionsschutz
- Verhindert Festfressen auch bei hohen Betriebstemperaturen
- Sehr gute Wasserbeständigkeit
- Lange Lebensdauer der Steckverbindungen
- Schraub und Metall-Gleitflächen bewegen sich leichter durch die spezielle Schmierstoff-Zusammensetzung

#### Gebindegröße

100 gr. Dose  
1 kg Dose  
5 kg Hobbock  
25 kg Hobbock



**ÄRONIX**-Produkte  
PETER MAGIN  
Albert-Einstein-Str. 5  
D-69190 Walldorf

Tel.: 06227 / 359840  
Fax: 06227 / 359841  
eMail: [spezialschmierstoffe@aeronix.de](mailto:spezialschmierstoffe@aeronix.de)  
[www.aeronix.de](http://www.aeronix.de)



#### Eigenschaften

- Erhöht die Lebensdauer und bietet ausgezeichneten Verschleißschutz, auch bei Temperaturen über 200°C
- Haftfest und wasserbeständig
- Vermindert den Verschleiß um bis zu 30%

#### Einsatzgebiete

**ÄRONIX** Meisselpaste ist eine Spezialpaste für Einsteckwerkzeuge an Hydraulikhämmern und Schlagbohrmaschinen, z.B. Rammer, Montabert, Krupp, Indeco u.a. bis 6000 kg Hammergewicht.

#### Anwendung

Über Handhebelbrettpressen, Spatel oder Zentralschmieranlagen gut förderbar, z.B. LINCOLN Progressivanlagen, BEKA-MAX EP 1 oder Vogel-KFG1

#### Techn. Daten

Farbe	dunkelbraun-kupfer
Form	pastös
Geruch	mineralölartig
Tropfpunkt	260°C
Flammpunkt	nicht anwendbar
Temperaturbest.:	-20°C bis 900°C

#### Kennzeichnung

GefStoffV: nicht kennzeichnungspflichtig  
GGVE/GGVS/RID/ADR: dto.  
GGVSee/IMDG-Code: dto.  
Einstufung wassergefährdender Stoffe WGK 1  
Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschrift!