



Agip metalStanz 3 M

Agip metalStanz 3 M ist ein nicht wassermischbarer, niedrigviskoser Umformschmierstoff mit polaren Wirkstoffen.

Physikalische Eigenschaften:

Farbzahl	0,5		
Viskosität (40°C)	2,7	mm ² /s	DIN 51 562
Dichte (15 °C)	818	kg/m ³	DIN 51 757
Flammpunkt	106	°C	DIN ISO 2592
Kupferkorrosion	1-100A3	Korr.- Grad	ASTM D 130

Qualitätsmerkmale:

- sehr ergiebiges, mineralölbasisches Stanz- und Ziehöl, enthält polare Wirkstoffe
- nicht wassermischbar
- geruchsneutral, rückstandsarm verflüchtigend
- hinterläßt einen sehr dünnen öligen Film, der durch wässrige neutrale bzw. alkalische Reiniger entfernbar ist, in der Regel kann von einer Entfettung abgesehen werden

Einsatzmöglichkeiten:

Agip metalStanz 3 M ist vorwiegend als Zieh- und Stanzöl zur Bearbeitung von dünnen Blechen aus Aluminium, dessen Legierungen und Buntmetallen, aber auch für Eisenwerkstoffe geringer Materialstärken geeignet. Agip metalStanz 3 M hinterlässt einen öligen, fast unmerklichen Schmierfilm. Das Produkt kann mit allen üblichen Verfahren aufgebracht werden.

Hinweise:

Für die Anwendung bitte die geltenden VDI-Richtlinien 3035 und 3397 (1-3) beachten. Um die Funktion des Kühlschmierstoffes zu erhalten ist eine frostfreie Lagerung notwendig.

Das Produkt ist eine wassergefährdende Flüssigkeit.

Die BGR/GUV-R 143 - Tätigkeiten mit Kühlschmierstoffen - ist für einen sicheren Umgang anzuwenden.

Weitere Informationen erhalten Sie bei unserer Anwendungstechnik. Informieren Sie sich über das Seminarangebot zur Thematik Kühlschmierstoffe.

Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg
Postfach 51 80, 97001 Würzburg
Telefon: (09 31) 9 00 98-0
Telefax: (09 31) 9 84 42

PMM 04.2010
Druck: 01.04.2010 10:08
0714

Änderungen vorbehalten