



TECHNISCHE INFORMATION

Multicut Grind HM 4

ARTIKELBESCHREIBUNG

- + niedrigviskoses Schleiföl auf Basis eines hydroformierten Hydrocracköls
- + geringe Ölnebelbildung sowie niedriger Noack-Verdampfungsverlust
- + mit schwefelhaltigen EP-Wirkstoffen und synthetischen Fettstoffen
- + hohe Oxidationsbeständigkeit
- + hoher Viskositätsindex
- + aromaten- und zinkfrei
- + scherstabil

TYPISCHE KENNZAHLEN

Farbe / DIN ISO 2049 heller 0.5

Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 820 kg/m³

Viskosität/40°C / ASTM D 7042 4,2 mm²/s

Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN EN ISO 2592 > 120 °C

ANWENDUNG / APPLIKATION

Multicut Grind HM 4 ist ein Hochleistungsschleiföl und wird vorzugsweise beim Hartmetallschleifen eingesetzt. Das Produkt unterbindet Kobaltauslösungen. Es besitzt einen guten Korrosionsschutz, ausgezeichnetes Luftabscheidevermögen und sorgt für eine gute Wärmeabfuhr.

Nutzen Sie unseren Service, wir beraten Sie gerne und erarbeiten individuelle Anwendungsempfehlungen für Ihren Prozess. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

21390

02/2019-21390-9

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.