

Technische Information

Multidraw CF 4

Artikelbeschreibung

- nicht wassermischbares, hochlegiertes Zieh- und Stanzöl
- auf Basis von gemischtbasischen Mineralölen
- mit speziellen Hochdruckzusätzen und modifizierten Fettstoffen
- sowie Korrosions- und Oxidationsschutzadditiven
- ausgezeichnetes Netz- und Haftvermögen

Typische Kennzahlen

Farbe / DIN ISO 2049:	heller 6,5
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 :	930 kg/m ³
Viskosität/40°C / ASTM D 7042 :	41 mm ² /s

Anwendung / Applikation

Multidraw CF 4 ist geeignet zur spanlosen Umformung von Stahlblechen aller Art, auch von rostfreien Qualitäten. Vielfach können chlorhaltige Sorten durch dieses Produkt ersetzt werden. Bei geeigneten Lagerbedingungen bietet **Multidraw CF 4** für lange Lagerzeiten guten Korrosionsschutz. Das Produkt ist für Buntmetalle bedingt geeignet.

Multidraw CF 4 kann sowohl manuell als auch mit automatischen Walz- oder Sprühvorrichtungen aufgetragen werden.

Entfettung

Die Entfettung der mit **Multidraw CF 4** beöhlten Teile ist sowohl mit wässrig-alkalischen Reinigern als auch mit organischen Lösemitteln problemlos möglich.

Lagerung

Empfohlene Lagertemperatur: +5 °C bis +40 °C.

95151

04/2017-95151-6

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.

1 / 2

Technische Information

Multidraw CF 4

Nutzen Sie unseren technischen Service. Unsere Außendienstmitarbeiter stehen Ihnen bei Fragen zur Anwendungstechnik gerne zur Verfügung.

95151

04/2017-95151-6

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.

2 / 2