



## SIPS Dontrol RS 435 Hochleistungs-Schneidöl

**SIPS Dontrol RS 435 Hochleistungs-Schneidöl** ist ein extrem legiertes, chlorfreies und ölnebelbeständiges EP-Hochleistungsschneidöl.

---

<b>Beschreibung</b>	<b>SIPS Dontrol RS 435 Hochleistungs-Schneidöl</b> eignet sich hervorragend für schwere spanabhebende Bearbeitungen wie z. B. Räumen, Abwälzfräsen, Kopierfräsen von Zähnharten, hochlegierten Stählen z. B. Kugellagerstähle, warmfeste austenitische Stähle, Stähle sehr hoher Festigkeit.	
	Das Produkt enthält polare Wirkstoffe und chemisch wirkende EP-Zusätze, die ein Verschweißen von Rauigkeitsspitzen zwischen Werkstück und Werkzeug verhindern.	
	<b>SIPS Dontrol RS 435 Hochleistungs-Schneidöl</b> eignet sich auch zum Ziehen, Tiefziehen und Feinschneiden.	
<b>Technische Daten</b>	Farbe Viskosität bei 40°C Dichte bei 20°C Flammpunkt Pourpoint Kupferkorrosion	braun, klar ca. 24 mm <sup>2</sup> /s ca. 0,88 g/ml ca. 195°C -15°C Note 4
<b>Wichtiger Hinweis</b>	Buntmetalle werden von <b>SIPS Dontrol RS 435 Hochleistungs-Schneidöl</b> verfärbt.	

---

Änderung der technischen Daten behalten wir uns vor. Zusatzinformationen entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Artikel-Nr.: 36842  
Ausgabe: 10.08.2015