



# XPD M0036



Ziehöl

## ANWENDUNG

- **XPD M0036** ist ein chlorfreies Ziehöl auf Basis eines hochausraffinierten Mineralöls.
- **XPD M0036** eignet sich speziell zum Draht- und Profiliziehen unterschiedlichster Fe-Werkstoffe.
- Leicht- und Buntmetalle sind vor der Bearbeitung auf Verträglichkeit zu prüfen.

## EIGENSCHAFTEN

- Ausgezeichnete Netz-, Kühl- und Schmierwirkung.
- Hohe Oberflächengüte in Verbindung mit hohen Standzeiten der Werkzeuge.
- Hohe Alterungsbeständigkeit.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	XPD M0036
Aussehen	visuell	-	klar
Dichte bei 15 °C	DIN 51 757	kg/m <sup>3</sup>	908
Viskosität bei 40 °C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	31,8
Cu-Korrosion 50A3	DIN 51 759	-	4c
Flammpunkt (COC)	DIN ISO 2592	°C	200

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

Juli 2004

**TOTAL Deutschland GmbH**  
Vertriebsdirektion Schmierstoffe  
Kirchfeldstr. 61 • 40217 Düsseldorf  
Telefon 0211 / 90 57 0 • Fax 0211 / 90 57 300



EN ISO 9001