



Kovoobrábění



VALONA MS 1046

Řezný olej bez obsahu chlóru pro nenáročné obrábění železných a neželezných materiálů

POUŽITÍ

Nenáročné obráběcí operace železných a neželezných materiálů

- **VALONA MS 1046** je řezný olej **bez obsahu chlóru** určený pro nenáročné obráběcí operace železných a neželezných materiálů
- **VALONA MS 1046** je olej určený pro širokou řadu řezných operací jako je např. řezání závitů v měděných slitinách, v ocelích s nízkým obsahem uhlíku a v nelegovaných ocelích.

VÝHODY

Spolehlivé provozní parametry

- **Dobré protioděrové vlastnosti**
- Velmi dobré protipěnovostní vlastnosti (bez obsahu silikonu)
- Výborná filtrovatelnost a antikorozivní vlastnosti
- Výborná kompatibilita s těsněními a nátěry

Tech. parametry	METODY	JEDNOTKY	VALONA MS 1046
Vzhled	-	-	Jasný, čirý
Barva	ISO 2049	0 až 8	Žlutá
Hustota při 15°C	ISO 3675	kg/m ³	877
Kinemat. viskozita při 40°C	ISO 3104	mm ² /s	46
Koroze na měď	ISO 2160	stupeň	1a
Bod vzplanutí (OK)	ISO 2592	°C	230

TOTAL LUBRIFIANTS
Le Diamant B, 16, rue de la République
92922 Paris La Défense, France

VALONA MS 1046
13.11.2002



Při použití produktu pro účely pro něž byl navržen nehrází žádná rizika. Výše uvedené charakteristiky udávají informativní hodnoty. Bezpečnostní list produktu je k dispozici u dodavatele.