

TOTAL VALONA MS 5032 HC

Productspecificatieblad

Chloorvrije snij-olie voor zware bewerkingen en voor machinesmering

TOEPASSINGEN	EIGENSCHAPPEN
<p>TOTAL VALONA MS 5032 HC is een chloorvrije snij-olie voor de bewerking van ferro en non-ferro metalen alsook de smering van verschillende machinedelen: lagers en overbrengingen. TOTAL VALONA MS 5032 HC wordt algemeen gebruikt voor verspanen zoals draadsnijden op koperlegeringen, aluminium, (laag) koolstofstaal, middel, hard en roestvast staal.</p>	<p>Goede antislijtage en extreme druk eigenschappen:</p> <ul style="list-style-type: none">- Verlengt de standtijd van het gereedschap- Voorkomt de vorming van een valse snijkant- Zeer goede oppervlakte afwerking <p>De "hydrocracked" basisolie biedt vele voordelen:</p> <ul style="list-style-type: none">- Verbeterde formule ten behoeve van de gezondheid- Geringe mistvorming en minder verdamping- Verlengde standtijden door verbeterde Weerstand tegen oxidatie- Uitstekende verdraagzaamheid met afdichtingen en verven

ANALYSECIJFERS	
Uiterlijk	helder
Kleur	geel
Dichtheid bij 15 °C	kg/m ³ 857
Viscositeit bij 40 °C	mm ² /s 33
Kopercorrosie	1a
Vlampunt	°C 238

Bovengenoemde waarden zijn gemiddelden ter informatie. Geen gevaarlijk smeermiddel indien het wordt gebruikt waarvoor het is bedoeld. Een veiligheidsblad conform de in gebruik zijnde regels van de EU kan worden verkregen via www.quick-fds.com

8 september 2014
TOTAL Nederland N.V.
Bezuidenhoutseweg 273
2994 AN Den Haag
rm.vbg-technicalsupport@total.com



TOTAL