

EP CUTTING OIL

versie: ECO 0920091

Eigenschappen

- Hoogwaardige boor-, tap-, frees- en snijolie
- Perfect koelend
- Oliebasis met synthetische EP-additieven
- Geen roestvorming
- Mengbaar met traditionele snij-oliën



Omschrijving

EP Cutting Oil is een zeer hoogwaardige snijolie, welke tevens geschikt is voor snelle bewerkingsmethoden zoals boren, tappen, draaien en frezen. Uitstekend te gebruiken voor het koelen van grote en fijne applicaties. Het product zorgt voor een probleemloze bewerking van alle metalen, metaallegeringen en zelfs van roestvrij staal. Tevens is het product goed mengbaar met de traditionele snij-oliën.

Algemeen

Verpakking	Aërosol 500 ml
Bestelcode (kleur)	1102 (licht amberkleurig)
Artikelcode	03.1102



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15

EP CUTTING OIL

versie: ECO 0920091

Basis	Minerale olie met toevoeging van synthetische EP-additieven
Volumieke massa c.q. dichtheid	822 kg/m ³
Consistentie	Vloeibaar schuim (spuitklaar in aerosol)
Viscositeit	± 8 mPa.s
Vlampunt	> 100 °C
Drukbestendigheid	Zeer goed. Mede dankzij de EP- additieven.
Temperatuurbestendigheid	-30 °C tot +300 °C
Waterbestendigheid	Matig
Penetratievermogen	Goed
Percentage smeermiddel	90%
Tests	Weerstand tegen kopercorrosie: 1 (2 uur / 100 °C)
Verwerkingscondities	+10 °C tot +40 °C
Soort ondergrond	Alle metaalsoorten
Voorbereiding van de ondergrond	Schoon, droog en vetvrij.
Methode van aanbrengen	Spuitbus goed schudden. Direct vanuit de spuitbus aanbrengen op het te bewerken oppervlak. Kort laten uitdampen.
Reiniging materialen	Met Innotec Multisol of Innotec Power Clean
Reiniging handen	Met Innotec Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid	12 maanden in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities	Koel en droog bewaren
Batchcodetype	A



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15