

rhenus EP 15 S

Chloorvrije snijolie met een hoog additiefgehalte

rhenus EP 15 S is een universeel toepasbare, sterk geactiveerde, chloorvrije EP-snijolie.

Toepassing

rhenus EP 15 S is de eerste keuze voor toepassingen waarbij normale en zware verspanende bewerkingen niet alleen van gelegeerde staalsoorten, hooggelegeerde staalsoorten, maar ook van non-ferro-metaal- en aluminiumlegeringen worden uitgevoerd.

Het universeel toepasbare **rhenus EP 15 S** kan behalve voor conventioneel draaien, ook voor langzame, zware verspanende bewerkingen zoals frezen, vormfrezen, afwikkelfrezen en schaven worden gebruikt.

Met **rhenus EP 15 S** kunnen dankzij de goede prestaties ook zware bewerkingen zoals diepboren en draadsnijden worden gerealiseerd.

Bovendien is **rhenus EP 15 S** geschikt voor slijpen.

Het product bevat polaire materialen, waardoor de olie beschikt over een hoge benutbaarheid en een goed hechtvermogen op de metaaloppervlakken.

Technische gegevens

Viscositeit 40 °C (mm ² /s)	Dichtheid 20 °C (g/ml)	Vlampunt (°C)	Koper- corrosie Beoordeling
15	0,86	170	1

Opmerking

Het vloeipunt van **rhenus EP 15 S** ligt bij ca. -30 °C.

Non-ferrometalen worden door **rhenus EP 15 S** niet verkleurd.

rhenus EP 15 S is geschikt voor gebruik in combinatie met DOW DOWCLENED 1601.

(Dow Ref 08-0185/1)

Wijzigingen van de technische gegevens behouden wij ons voor. Aanvullende informatie vindt u in ons veiligheidsinformatieblad of ontvangt u van onze afdeling Technische ondersteuning voor toepassingstechniek.

Versie

06/15