



Produktdata

Iloform FST 8

Plastisk bearbetning - ej vattenblandbar

PRODUKTBESKRIVNING

ILOFORM FST 8 är en mineraloljebaserad bearbetningsolja med höga halter EP tillsatser. Den är avsedd att används för svår bearbetning av höglegerat material.

EGENSKAPER

ILOFORM FST 8 har utmärkt smörjförmåga vilket minskar verktygsslitage och ger lång livslängd. Den ger en fin bearbetad yta och förhindrar repbildning vid svåra dragoperationer. Den ger ett pålitligt korrosionsskydd samt har god vätförmåga vilket ger en jämn fördelad bearbetningsfilm. ILOFORM FST 8 avlägsnas lämpligast i alkaliska, vattenbaserade avfettningsmedel, alternativt med organiska lösningsmedel.

ANVÄNDNING

ILOFORM FST 8 används för plastisk bearbetning av rostfritt och syrabeständigt stål, zirkaloy, nimonic och liknade krom-, nickel-, titan- och koboltlegeringar. ILOFORM FST 8 har vidsträckt användning för djup-, tråd- och rördragning även stansning samt kallslagning av bult och skruv m m.

TEKNISKA DATA

Utseende	Gul/Brun
Densitet vid 15 °C, kg/m ³	1000
Viskositet vid 40 °C, mm ² /s	200
Flampunkt PM °C	>170

Iloform FST 8

21/09/2004

Uppgifterna i denna publikation har sammanställts på grundval av våra erfarenheter och kunskaper på området. De är avsedda att vara till hjälp för brukaren men skall ej betraktas som en garanti.

Castrol, bifirma till NORDIC LUBRICANTS AB
Postadress:
Box 49104,S-100 28 STOCKHOLM,
Sweden
Besöksadress:
S:t Göransgatan 57, Stockholm,
Telefon: +46 (0)8-441 11 00,
Fax: +46 (0)8-441 11 20,
E-mail: sweden.sibu@castrol.com