



Produktdata

HONILO 981

Skärvätska - ej vattenblandbar

PRODUKTBESKRIVNING

Honilo 981 är en klorfri mineraloljebaserad skärolja med tillsats av hög halt ester och med mycket bra tekniska egenskaper.

EGENSKAPER

Honilo 981 har en mycket bra renhållningsförmåga, vilket förhindrar igensättning av brynen och slipskivor. Den används därför till mycket finkorniga slipskivor utan risk för igensättning.

Honilo 981 har också god kylverkan, vilket förhindrar temperaturstegringar i arbetsstycket. Detta gör det möjligt att hålla snäva toleranser samt att undvika formfel.

Honilo 981 är mycket åldersbeständig och förblir klar och transparent även efter långa brukstider.

ANVÄNDNING

Honilo 981 används för hening av stål och icke järnmetaller. Den är speciellt lämplig för härdat, nitrerat och hårdförkromat stål liksom för slipning, fräsning och sågning av kvartskristaller, optiska glas och dragning av finare koppar och ståltråd.

TEKNISKA DATA

| | |
|---|-------------|
| Utseende | Transparent |
| Densitet vid 15 °C, kg/m ³ | 830 |
| Viskositet vid 40 °C, mm ² /s. (cSt) | 5 |
| Flampunkt COC, °C | 130 |

Honilo 980
09/05/2005

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