

DST CUT S13 SMÖRJOLJA

En syntetisk smörjolja, fullt utvecklad med högsta prestanda och anpassad för DST-tekniken (double separation technology), som med speciellt utvecklade tillsatser ger följande fördelar:

- Mycket god smörjförmåga.
- Superb ytfinish.
- Utmärkt skydd mot slitage.
- Lättfiltrerad med goda sköljegenskaper.
- Låg luftpåverkan.
- Missfärgar ej koppar.

Rekommendationer för användning

Denna smörjolja rekommenderas för alla typer skärande bearbetning av järn, stål, aluminium och gula metaller. Den syntetiska basen i kombination med noggrannt utvalda tillsatser, ger mycket god smörjförmåga, vilket garanterar minimalt slitage på verktygen.

När DST Cut S13 används i kombination med DST-tekniken, kan oljan användas upprepade gånger och på så sätt kraftigt reducera CO₂-konsumtionen.



Typiska egenskaper

Densitet vid 15 °C, kg/l	0,851
Viskositet 40 °C, mm ² /s	13,2
Viskositet 100 °C, mm ² /s	3,32
Viskositetsindex	126
Flampunkt COC, °C	180
Lägsta flyttemperatur, °C	?