

Produktinformation 08.40.08

28-04-2024

Espadon ZC-3300

Beskrivelse

Espadon ZC-3300 er en skæreolie baseret på raffinerede high-grade baseolier, som er suppleret med udvalgte antitåge-, arktiske og kemisk aktive anti-svejsningsadditiver. Sammen med effektiv fordampning bidrager Espadon ZC-3300 til en forbedring i arbejdsmiljøet under hele dets levetid. Takket være dens særlig formulering opnår Espadon ZC-3300 følgende egenskaber:

- Klorinfri
- Gode "Extreme Pressure"-egenskaber
- Påvirker ikke maskinens lak og forseglinger
- Lavt aromatisk indhold
- Lav dannelse af olietåge
- Et lavt fordampningsniveau
- God overfladefinish
- Kan bruges med alle andre Kroon-Oil maskinolier

Anvendelse

Espadon ZC-3300 er en skæreolie til behandling af kulstof og lavlegeringsstål i en bred vifte af entreprenørprocesser i centre for automatisk bearbejdning. Espadon ZC-3300 kan også bruges til at skære og slibe tandhjul og gevindskårne aksler.

Bemærk!

Der kan forekomme misfarvning under bearbejdning af ikke-jernholdige metaller.

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,876
Viskositet 40 °C, mm ² /s	31,50
Viskositet 100 °C, mm ² /s	5,36
Viskositetsindeks	103
Antændelsestemperatur COC, °C	202
Flydepunkt, °C	-12
Basetal i alt, mgKOH/g	0,1
Syrenummer, mgKOH/g	0,34

Tilgængelige emballeringer



36099
20-l's spand



11166
60-l's tønne

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsketigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.