



Produktbeskrivelse

Texaco Way Lubricant X

Vangeolie

Karakteristik

Way Lubricant X er en serie af produkter specielt udviklet til smøring af vanger på værktøjsmaskiner. Olierne er formuleret på mineraloliebasis af høj kvalitet indeholdende EP (extreme pressure), friktionsmodificer, rust- og korrosionsinhibitorer. Olierne er specielt udviklet for effektiv vedhæftning af overflader.

Kundefordele

- Let og præcis bevægelse ifm bearbejdning. Specielt friktionsmodificerende additiv, der sikrer høj smøring, hvilket modvirker ”stick slip” og uønskede vibrationer under bearbejdning.
- Oliernes vedhæftende additiver giver høj filmstyrke og kraftig oliefilm, der sikrer høj nøjagtighed af bearbejdningsprocessen samt sikrer, at olierne forbliver på vanger – horisontalt som vertikalt.
- EP-additiver sikrer en effektiv smøring - selv under svær belastning for at undgå rivning og slitage.
- Gode vandudskillende egenskaber, hvilket sikrer hurtig separation af vangeolien fra kølesmøremidlet. Dette modvirker bakterievækst opstået som følge af oliekontaminering.
- Olierne er tillige velegnet, hvor der ønskes en stærk vedhængende smøreolie - herunder smøring af kæder, glidelejer, hængsler mv.

Godkendelser/specifikationer

- Cincinnati Machine Specification P-47 Heavy-Medium Way Oil - ISO 68 (Performance level)
- Cincinnati Machine Specification P-50 Heavy Way Oil - ISO 220 (Performance level)
- General Motors LS-2 / Europe SKC (Performance level)
- DIN 51524 part II (møder krav)
- DIN 51 502: CG (Performance level)
- ISO 6743-13: ISO-L-GA (Performance level)

Tekniske data (typisk)

ISO Grad	68	100	220	320
Viskositet, Kinematisk (cSt)				
mm ² /s v. 40°C	68	100	220	320
Viskositetsindeks	119	114	108	106
Flydepunkt, °C	- 33	- 27	- 27	- 24
Flammepunkt (COC) °C	229	241	241	242
FZG test, belastningstrin a/8.3/90	> 12	> 12	> 12	> 12
Massefylde, v. 15°C, kg/l	0,88	0,88	0,89	0,89
Artikelkode	31346	32968	31347	33129

Revideret : 7. februar 2013