

MACHINE LUBE E.P.

STARK & UNIVERSELL

#312 Multi E.P. är en extremt trycktålig droppfri olja. Speciellt framtagen för industriväxlar, glidande-, skruvande rörelser, cirkulationsolja eller en tunn stark penetrerande kedjeolja. För applikationer som kräver en högpresterande tunn vidhäftande oljeviskositet där även ädelmetaller kan förekomma.

Industriell maskinolja baserad på ren paraffinbas. Oxidations och termiskt stabil med en smörjande funktion långt över det normala inom stora temperaturområden. Innehåller friktionsnedsättande ämnen som ger långvarig, hal och stark smörjfilm som förhindrar metall kontakt upp till 500.000 psi vilket ökar livslängden kraftigt.

GALVANISKT SÄKER

Högtrycksegenskaper är av icke-frätande karaktär vilket gör den multifunktionell och passar för alla typer av metallegeringar som t.ex mässing.

STARK VIDHÄFTNING

Starkt korrosions skydd, skumdämpare och en vidhäftning som imponerar för en tunn olja.

FÖRDELAR

1. Termisk & oxidations stabil.
2. Klara höga temperaturer.
3. Droppfri / hög vidhäftning.
4. Klarar mycket hög belastning
5. Förhindrar gropfrätning.
6. Förebygger slam och avlagringar.
7. Skyddar gulmetaller.
8. Utmärkta demulgerings egenskaper.

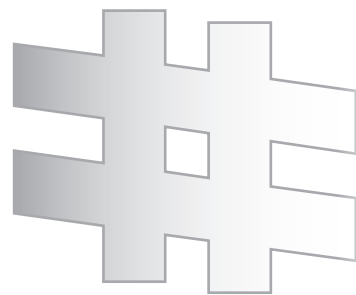
ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Växellådor · Hissar · Cirkulationsolja
· Trapetsgångor · Gejder · kedjor mm.

UPPFYLLER

MIL-L-6086C, MIL-L-46017,
U.S. Steel 224, AGMA 9005-E02,
AGMA 250.04 och 251.02,
David Brown S1.53101 Type E,
DIN 51517 Part 3 (CLP), Cincinnati
Machine P-47, P-50, P-53, P-63, P-74.

*Ej i applikationer med oljefilter av filt, papper eller finfilter på grund av den klibbiga karaktären!



ISO VG :	68 cst
VISKOSITET 40°C :	71 cst
100°C :	9,1 cst
VISKOSITETS INDEX :	100
FLAMPUNKT :	238 °C
FLYTTEMP :	-20 °C
SKUMTEST I :	0
II :	0
III :	0
FÖRPACKNINGAR :	208 L, 20 L, 4 L, 500 ml
ART. NR :	312