



MONTANA DYNAMIC TS – LUBE; ISO VG 68, 100, 150, 220

MONTANA DYNAMIC TS – LUBE é um óleo lubrificante de base mineral, parafínico, destinado para aplicação em guias e barramentos de máquinas operatrizes, máquinas - ferramenta, mesas de deslizamento, Centros de usinagem, tornos CNC e equipamentos similares de alta precisão.

Devido a seu pacote de aditivos, **MONTANA DYNAMIC TS – LUBE** tem excelente propriedade de aderência a superfícies metálicas, determinadas pela característica antigotejante. Mediante esta característica particular, a película lubrificante permanece na superfície aplicada mantendo a sua eficiência; Sua formulação especial lhe confere ainda característica antioxidante e anticorrosivo bem como para suportar cargas. Enquadra-se na classificação DIN 51502 CGLP.

MONTANA DYNAMIC TS – LUBE é produzido em vários graus de viscosidade ISO VG, para atender recomendações e especificações dos diversos fabricantes de máquinas industriais no mercado.



ISO VG, DIN 51502 CGLP

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

<i>Ensaio</i>	<i>Método ASTM</i>	68	100	150	220
Densidade 20/4°C, g/mL	D 4052	0,869	0,875	0,864	0,874
Aparência Visual		Límpido	Límpido	Límpido	Límpido
Cor, ASTM	D 1500	L2,5	3,0	L5,0	L5,5
Visc. Cinemática 40°C, cSt	D 445	69,78	102,28	147,68	218,45
Visc. Cinemática 100°C, cSt	D 445	10,38	12,65	14,96	21,78
Índice de Viscosidade	D 2270	135	107	98	105
Água por Crepitação		Passa	Passa	Passa	Passa
Ponto de Fluidez, °C	D 97	-12	-12	-12	-12
TAN, mg KOH/g	D 664	0,06	0,04	0,05	0,09
Corrosão Lâmina Cobre	D 130	1a	1a	1a	1a
Ponto de Fulgor, °C	D 92	240	246	261	260