




## MASSAS PARA ALTAS VELOCIDADES



	DEFINIÇÃO	CARACTERÍSTICAS	APLICAÇÃO	EMBALAGEM
 <b>TGV 2000</b>	Massa desenhada para resolver todos os problemas de mecanismos que funcionem a altas velocidades. Permite a lubrificação de rolamentos e engrenagens que trabalhem a <b>altas velocidades. Sem risco de centrifugação.</b>	Cor: Âmbar Espessante: <b>Lítio</b> Grau NLGI: 2 Teste de carga: >200 Kg Fator NDN: 1,000,000 Temp. Funcionamento: -30 a 150 °C Ponto de gota: >190°C	Lubrificação de precisão de rolamentos e guias que operem a grandes velocidades. Rolamentos de turbinas e ventiladores. <b>Lubrificação de pequenas engrenagens que funcionem a altas velocidades.</b>	Cartucho 400 gr