



Weasler®

**CONJUNTO DE CRUZETA
& CASTANHA**

CARACTERÍSTICAS DO MODELO

- **Anél lubrificante:**
 - O Anél lubrificante localizado na castanha, permite acesso fácil para a lubrificação.
- **Intercambialidade:**
 - E-Kits estão disponíveis para todas as séries. Kits padrões podem ser atualizados para E-Kits
- **Intercambialidade com kits padrões.**
- **Alta capacidade de torque e vida longa.**
- **Produzido com aço de alta qualidade para aumento de resistência.**
- **Modelo de rolete otimizado para aumento de vida.**
- **Retentores com nervuras triplas para altas temperaturas, retêm melhor a graxa e deixam as impurezas de fora.**

Conjunto de Lubrificação Extendida



E-kits permitem capacidade aumentada e extensão dos intervalos de lubrificação um ciclo lubrificante de 50 -250 horas e são intercambiáveis com conjuntos de cruzeta e castanha padrão.

BENEFÍCIOS DE DESEMPENHO

- CICLO DE LUBRIFICAÇÃO EXTENDIDA DE 50 PARA 250 HORAS.
- INTERCABIÁVEL COM CONJUNTO DE CRUZETAS DISPONÍVEIS NO MERCADO.
- REDUÇÃO DE PARADAS – EVITEM TROCAS CARAS DE CONJUNTO DE CRUZETAS.
- FÁCIL ACESSO DA GRAXA ATRAVÉS DA PROTEÇÃO PLÁSTICA, NÃO PRECISA REMOVER A PROTEÇÃO PLÁSTICA.

Maior Valor - Soluções Inteligentes



Weasler®

CONJUNTO DE CRUZETA & CASTANHA

LOCALIZAÇÃO DAS FABRICAS

WEASLER ENGINEERING, INC.

P.O. Box 558
West Bend, Wisconsin, 53095 USA
Tel: +1 (262) 338 2161
email: oemsales@weasler.com

WEASLER ENGINEERING BV

P.O. Box 266,
6600 AG, Wijchen,
The Netherlands
Tel: +31 (0)24 64 89 100,
email: sales@weasler.nl

WEASLER ENGINEERING KFT

P.O. Box 262, H6001,
Kecskemet, Hungary
Tel: +36 (0)76 500 410
email: sales@weasler.nl

WEASLER ENGINEERING BRASIL

Turotest Medidores Ltda.
Ave Luiz Merenda, 489 - Campanário,
Diadema - SP, 09931-390
Brasil
Tel: +55 (11) 40927204
email: info.sa@weasler.com

Conjunto de Lubrificação Extendida



E-kits podem ser reconhecidos pelo retentor laranja



O retentor de nervuras triplas mantém a graxa dentro e as impurezas para fora



Roletes maiores

E-kits permitem capacidade aumentada e extensão dos intervalos de lubrificação. Isto é obtido pela presença de um retentor e modelo de rolete melhorado, no qual resulta em um ciclo longo de vida.

ESTILO DO ROLETE

1000RPM			
SERIES	Potencia Conjunto Padrão	Potencia E-KIT	% Aumento
02	-	7	-
07	-	16	-
6	21	29	38
12	29	40	38
14	44	58	32
35	79	108	37
44	119	158	33
55	164	211	29
77	-	264	-

Para mais informações consulte nosso site: www.weasler.com