

IMPORTANTE MONTAGEM DAS ENGRENAGENS NO EIXO INTERMEDIÁRIO

O produto que você acaba de adquirir foi fabricado dentro do padrão de qualidade **MOTO PEÇAS**, obedecendo as normas de ajustes nacionais e internacionais.

Ao receber este produto deve-se efetuar a lavagem do mesmo para remover o óleo protetivo. Examinar todas as peças quanto a danos ou desgastes, e substituí-las caso necessário.

AQUECER todas as engrenagens a aproximadamente **180°C**. Montar uma engrenagem por vez no eixo. Após o resfriamento das engrenagens, reapertá-las com o auxílio de uma prensa até encostá-las no eixo sem folga axial. **NÃO USAR** maçarico para aquecer as engrenagens diretamente, usar um forno ou soprador térmico.

Pode-se também resfriar o eixo utilizando um freezer ou geladeira.

OBS.: O não aquecimento das peças pode causar o travamento das engrenagens no eixo e a perda das peças.

MOTO PEÇAS TRANSMISSÕES S/A
www.motopecas.com.br - Tel.: (15) 3412-3222

IMPORTANTE MONTAGEM DAS ENGRENAGENS NO EIXO INTERMEDIÁRIO

O produto que você acaba de adquirir foi fabricado dentro do padrão de qualidade **MOTO PEÇAS**, obedecendo as normas de ajustes nacionais e internacionais.

Ao receber este produto deve-se efetuar a lavagem do mesmo para remover o óleo protetivo. Examinar todas as peças quanto a danos ou desgastes, e substituí-las caso necessário.

AQUECER todas as engrenagens a aproximadamente **180°C**. Montar uma engrenagem por vez no eixo. Após o resfriamento das engrenagens, reapertá-las com o auxílio de uma prensa até encostá-las no eixo sem folga axial. **NÃO USAR** maçarico para aquecer as engrenagens diretamente, usar um forno ou soprador térmico.

Pode-se também resfriar o eixo utilizando um freezer ou geladeira.

OBS.: O não aquecimento das peças pode causar o travamento das engrenagens no eixo e a perda das peças.

MOTO PEÇAS TRANSMISSÕES S/A
www.motopecas.com.br - Tel.: (15) 3412-3222

IMPORTANTE MONTAGEM DAS ENGRENAGENS NO EIXO INTERMEDIÁRIO

O produto que você acaba de adquirir foi fabricado dentro do padrão de qualidade **MOTO PEÇAS**, obedecendo as normas de ajustes nacionais e internacionais.

Ao receber este produto deve-se efetuar a lavagem do mesmo para remover o óleo protetivo. Examinar todas as peças quanto a danos ou desgastes, e substituí-las caso necessário.

AQUECER todas as engrenagens a aproximadamente **180°C**. Montar uma engrenagem por vez no eixo. Após o resfriamento das engrenagens, reapertá-las com o auxílio de uma prensa até encostá-las no eixo sem folga axial. **NÃO USAR** maçarico para aquecer as engrenagens diretamente, usar um forno ou soprador térmico.

Pode-se também resfriar o eixo utilizando um freezer ou geladeira.

OBS.: O não aquecimento das peças pode causar o travamento das engrenagens no eixo e a perda das peças.

MOTO PEÇAS TRANSMISSÕES S/A
www.motopecas.com.br - Tel.: (15) 3412-3222

IMPORTANTE MONTAGEM DAS ENGRENAGENS NO EIXO INTERMEDIÁRIO

O produto que você acaba de adquirir foi fabricado dentro do padrão de qualidade **MOTO PEÇAS**, obedecendo as normas de ajustes nacionais e internacionais.

Ao receber este produto deve-se efetuar a lavagem do mesmo para remover o óleo protetivo. Examinar todas as peças quanto a danos ou desgastes, e substituí-las caso necessário.

AQUECER todas as engrenagens a aproximadamente **180°C**. Montar uma engrenagem por vez no eixo. Após o resfriamento das engrenagens, reapertá-las com o auxílio de uma prensa até encostá-las no eixo sem folga axial. **NÃO USAR** maçarico para aquecer as engrenagens diretamente, usar um forno ou soprador térmico.

Pode-se também resfriar o eixo utilizando um freezer ou geladeira.

OBS.: O não aquecimento das peças pode causar o travamento das engrenagens no eixo e a perda das peças.

MOTO PEÇAS TRANSMISSÕES S/A
www.motopecas.com.br - Tel.: (15) 3412-3222

IMPORTANTE MONTAGEM DAS ENGRENAGENS NO EIXO INTERMEDIÁRIO

O produto que você acaba de adquirir foi fabricado dentro do padrão de qualidade **MOTO PEÇAS**, obedecendo as normas de ajustes nacionais e internacionais.

Ao receber este produto deve-se efetuar a lavagem do mesmo para remover o óleo protetivo. Examinar todas as peças quanto a danos ou desgastes, e substituí-las caso necessário.

AQUECER todas as engrenagens a aproximadamente **180°C**. Montar uma engrenagem por vez no eixo. Após o resfriamento das engrenagens, reapertá-las com o auxílio de uma prensa até encostá-las no eixo sem folga axial. **NÃO USAR** maçarico para aquecer as engrenagens diretamente, usar um forno ou soprador térmico.

Pode-se também resfriar o eixo utilizando um freezer ou geladeira.

OBS.: O não aquecimento das peças pode causar o travamento das engrenagens no eixo e a perda das peças.

MOTO PEÇAS TRANSMISSÕES S/A
www.motopecas.com.br - Tel.: (15) 3412-3222

IMPORTANTE MONTAGEM DAS ENGRENAGENS NO EIXO INTERMEDIÁRIO

O produto que você acaba de adquirir foi fabricado dentro do padrão de qualidade **MOTO PEÇAS**, obedecendo as normas de ajustes nacionais e internacionais.

Ao receber este produto deve-se efetuar a lavagem do mesmo para remover o óleo protetivo. Examinar todas as peças quanto a danos ou desgastes, e substituí-las caso necessário.

AQUECER todas as engrenagens a aproximadamente **180°C**. Montar uma engrenagem por vez no eixo. Após o resfriamento das engrenagens, reapertá-las com o auxílio de uma prensa até encostá-las no eixo sem folga axial. **NÃO USAR** maçarico para aquecer as engrenagens diretamente, usar um forno ou soprador térmico.

Pode-se também resfriar o eixo utilizando um freezer ou geladeira.

OBS.: O não aquecimento das peças pode causar o travamento das engrenagens no eixo e a perda das peças.

MOTO PEÇAS TRANSMISSÕES S/A
www.motopecas.com.br - Tel.: (15) 3412-3222