



MTG

No limits innovation



INS.1.1.6

Sistema de dente RIPMET

Procedimentos de instalação

1. SEGURANÇA

© MTG, todos os direitos reservados

As marcas identificadas com um asterisco não pertencem à METALOGENIA S.A. e esta organização refere-se aos mesmos apenas para identificar o destino dos seus produtos, não existindo qualquer relação entre a METALOGENIA S.A. e os donos legítimos de tais marcas.

Copyright: É estritamente proibido que qualquer pessoa não pertencente à MTG distribua a totalidade ou qualquer parte do material apresentado neste documento a menos que a mesma possua autorização para esse efeito.

Responsabilidade: Para garantir a correta utilização e manuseio dos produtos MTG sem risco, leia as instruções de serviço correspondentes apresentadas no site da MTG. A MTG não se responsabilizará por danos, perdas, lesões ou mortes resultantes do uso incorreto ou não cumprimento do disposto neste guia. De igual modo, a MTG não se responsabilizará por danos causados devido a instalação ou manuseio mal feito dos seus produtos. A MTG exime-se de qualquer responsabilidade pelas recomendações relacionadas com o uso ou o manuseio dos produtos da MTG apresentados em documentos que não tenham sido expressamente autorizados pela MTG.

1. SEGURANÇA

As práticas descritas neste manual servirão como diretrizes para realizar as atividades de forma segura, porém as práticas locais e atuais de segurança devem ser respeitadas e aplicadas.

A sua segurança e a segurança de terceiros é o resultado de colocar em prática o seu conhecimento dos procedimentos operacionais de forma correta.

Atenção, ao realizar os serviços descritos nestas instruções, trabalhe sempre com segurança e utilize os equipamentos de proteção individual (EPI) necessários para minimizar ou evitar lesões. Sempre utilize:



CAPACETE DE SEGURANÇA **ÓCULOS DE SEGURANÇA** **PROTETOR AURICULAR** **BOTAS DE SEGURANÇA** **LUVAS DE PROTEÇÃO**

Para evitar lesões nos olhos, sempre utilize óculos de segurança ou máscara de proteção facial ao usar qualquer equipamento de impacto, como martelo, marreta ou similares. Quando o equipamento ou ferramenta está sob pressão ou quando objetos são atingidos por impacto, lascas ou outros detritos podem ser projetados. Caso necessário a utilização de ferramentas de impacto, certifique-se que terceiros estejam fora da área de risco e/ou utilizando os EPIs adequados. Utilize sempre proteção ocular, proteção auricular e luvas, conforme os padrões ANSI Z87.1 e OSHA ou conforme as regras locais de segurança.

Içar objetos pesados podem causar ferimentos graves ou fatais. NUNCA EXCEDA a capacidade máxima nominal de dispositivos de içamento e amarração de carga. Fique fora da área sob carga suspensa.

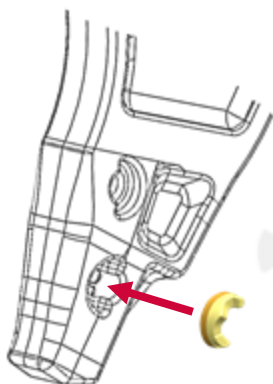
Certifique-se de que os dispositivos de içamento e amarração de carga não estejam danificados e que a carga esteja sempre equilibrada/distribuída.



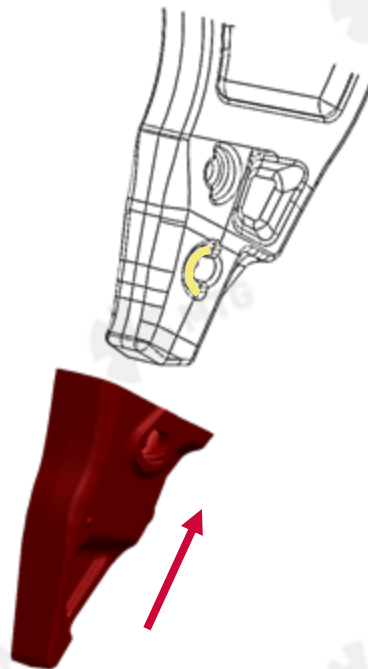
MOITÃO DE IÇAMENTO

2. PROCEDIMENTO DE INSTALAÇÃO

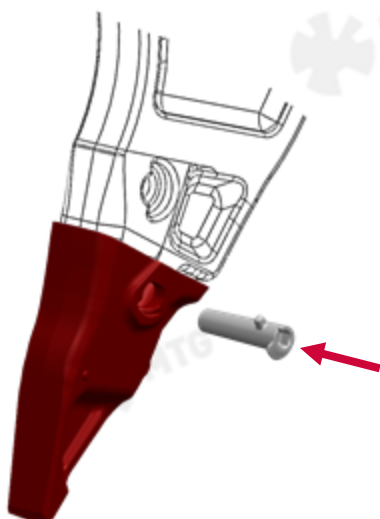
2.1 Insira o retentor de PU no alojamento do nariz do adaptador/ripper adequadamente. O lado rígido (mais duro) deve estar voltado para fora.



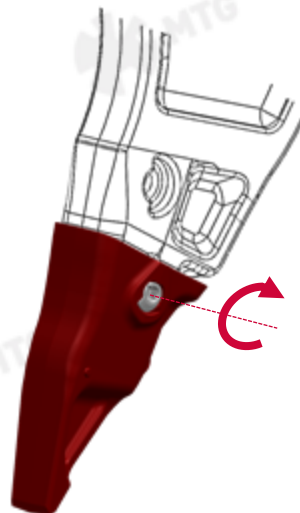
2.2 Monte o dente no nariz do adaptador/ripper.



2.3 Insira o pino no furo de montagem, empurrando-o para dentro até que ele chegue no seu final de curso.

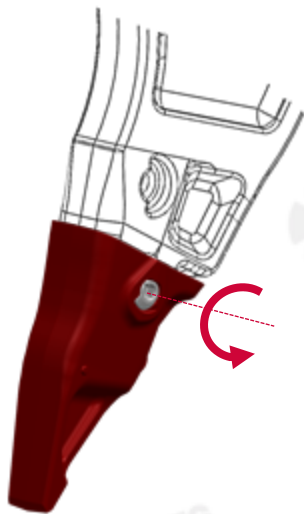


2.4 Com a ferramenta de montagem, gire o pino 90° no sentido horário. Retire a ferramenta e insira o plugue de proteção na cabeça do pino para evitar aglomeração de material.

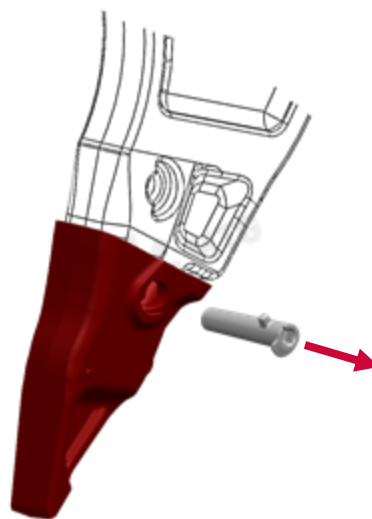


3. PROCEDIMENTO DE REMOÇÃO

- 3.1** Remova o plugue de proteção da cabeça do pino e com a ferramenta de remoção, gire o pino 90° no sentido anti-horário para destravá-lo.



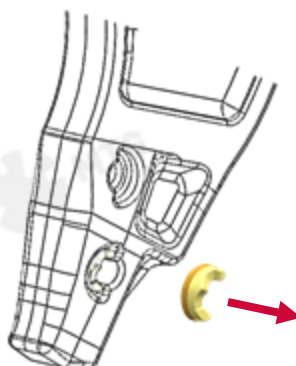
- 3.2** Remova o pino empurrando-o pelo lado oposto de sua montagem.



- 3.3** Remova o dente do nariz do adaptador/ripper.



- 3.4** Remova o retedor PU e substitua-o por um novo.



4.4 CONTROLE DE TRINCAS

Em caso de detecção de trincas, entre em contato com seu revendedor (*dealer*) para avaliação.

4.5 CONDIÇÕES DE SUBSTITUIÇÃO

4.5.1 DENTE

A substituição do dente deve ocorrer quando um ou mais dos seguintes requisitos forem atendidos:

1. A dimensão “A” ou “B” e “C” for menor do que está indicada na tabela anterior;
2. Possuir presença de furos de desgaste;
3. Apresentar trincas.



NOTA: Estas medidas são medidas de desgaste máximo e não implicam na necessidade de alcançá-las para a substituição do dente. O fato de substituir o dente antes de atingir estas dimensões não implica em um mau comportamento do mesmo.

4.5.2 PINO

A substituição do pino deve ocorrer quando um ou mais dos requisitos apresentados forem atendidos.

1. Presença de quebras, trincas ou desgaste de suas saliências (orelha/trava);
2. Presença de desalinhamento longitudinal;
3. Sinais claros de deformação plástica em uma ou ambas as extremidades do pino;
4. Detecção de trincas.



Instruções de operação

Recomendações de soldagem, bem como instruções atualizadas de montagem/desmontagem, podem ser encontradas nas páginas a seguir:

www.mtgcorp.com/manuals

Se tiver alguma dúvida, entre em contato com os Serviços Técnicos:

technical.services@mtgcorp.com



MTG HEADQUARTERS

Carrer d'Àvila, 45
08005 Barcelona (Spain)
(+34) 93 741 70 00
info@mtgcorp.com

MTG NORTH AMERICA

4740 Consulate Plaza Drive
Houston, TX 77032 (USA)
+1 (281) 872 1500
Info.na@mtgcorp.com

MTG AUSTRALIA

16 – 18 Thorpe Close
Welshpool, WA, 6106 (AUS)
+61 8 6248 6513
Info.au@mtgcorp.com