

TERMOS DE GARANTIA

I - PRAZO DE GARANTIA

1. A Marcon Indústria Metalúrgica Ltda. dispõe de garantia do produto pelo prazo de **06 (seis) meses** (já inclusa a garantia legal referente aos primeiros noventa dias), contados a partir da data de aquisição pelo primeiro consumidor contra defeitos de projeto, fabricação, montagem e/ou em decorrência de vícios da qualidade do material.

2. A garantia do produto deverá ser manifestada mediante a exibição deste termo, bem como a correspondente **NOTA FISCAL**.

II - EXCLUDENTES DA GARANTIA

1. O presente termo exclui despesas de transporte, frete, seguro, que constituem ônus sobre a responsabilidade do consumidor, e notadamente:

- a) as peças que se desgastam naturalmente com o seu uso regular, manômetro, gaxetas, anéis o' rings, rodas e óleo;
- b) os danos às partes externas do produto (gabinete, painel, etc.) inclusive peças e acessórios sujeitos a danos causados por maus tratos;
- c) os manuseios inadequados e indevidos à finalidade a que se destina o produto e/ou contrariar as recomendações contidas no Manual de Instrução;

III - INVALIDADE DA GARANTIA

1. A garantia ficará automaticamente invalidada nos casos de:

- a) não apresentação da Nota Fiscal de venda, ou documento fiscal equivalente com o Certificado de Garantia;
- b) quaisquer alterações nas características e funcionalidades originais do produto (manutenção, pintura e soldas por sua conta e risco);
- c) remoção, adulteração e/ou alteração do número de série do produto;
- d) ligação do produto na rede elétrica fora dos padrões especificados;
- e) dano (quebra) por acidente e/ou agente da natureza (raio, enchente, maresia, etc.);

IV - LOCAL PARA UTILIZAÇÃO DA GARANTIA

1. Para usufruir desta garantia adicional, o consumidor deverá utilizar-se de um dos postos de Assistência Técnica Autorizada Marcon, dentre aqueles que constem na relação que acompanha o produto.

2. Esta Garantia é válida em todo território da República Federativa do Brasil.

3. O transporte do produto ao posto de serviço autorizado é de responsabilidade do consumidor.

ATENÇÃO

Este termo de Garantia só tem validade, quando acompanhado da **NOTA FISCAL correspondente. Conserve-os em seu poder**

Marcon Indústria Metalúrgica Ltda. – CNPJ: 57.211.997.0001-46

Endereço: Rua Coelho Neto nº 48 – Cep: 17510-013 – Marília/SP - Brasil

Tel: +55 (14) 3401-2425 - Fax: +55 (14) 3422-3544 - www.marcon.ind.br

TIL MARCON

<http://www.marcon.ind.br>



MANUAL DE INSTRUÇÃO PRENSA TERMINAL 3,5T



Nº SÉRIE (cole a etiqueta)
DE FABRICAÇÃO:

CAMPO A SER PREENCHIDO PELO DISTRIBUIDOR:

REVENDEDOR:

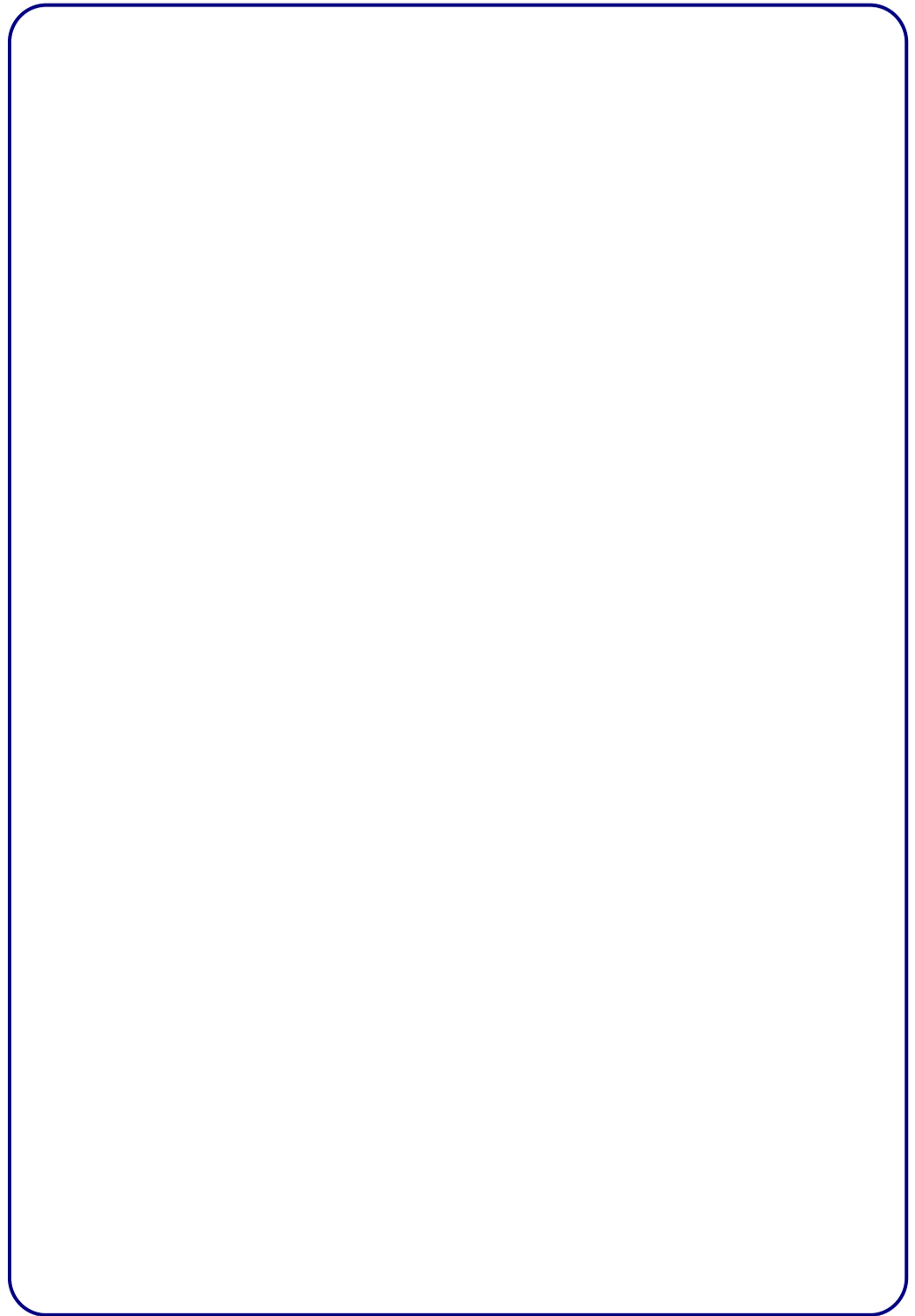
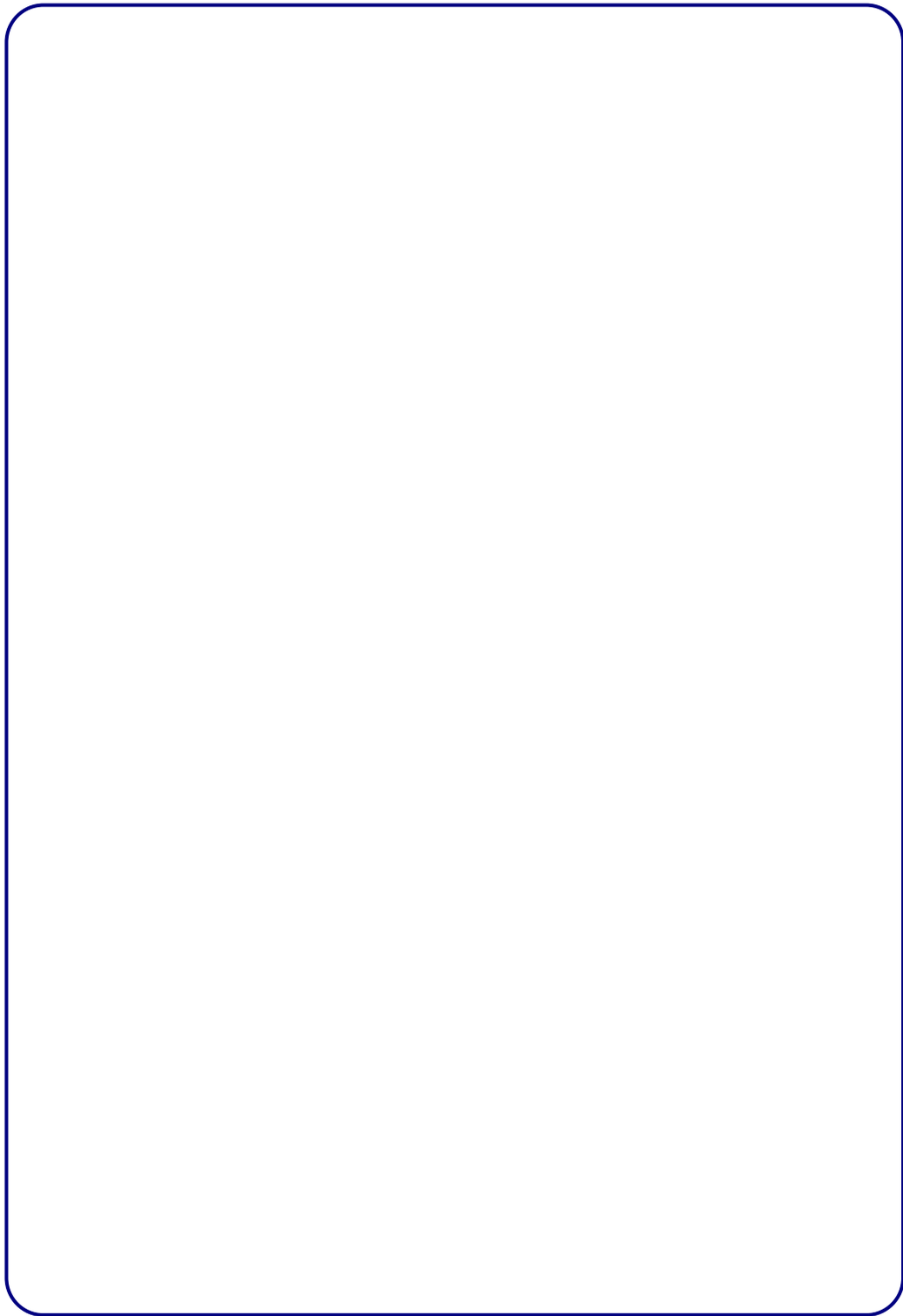
CIDADE:

N.F. Nº:

DATA: / /

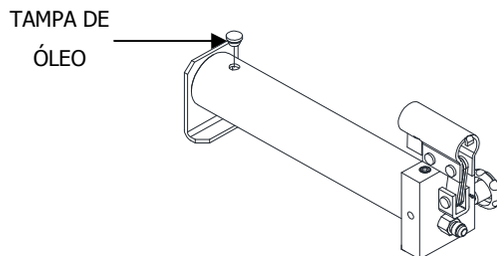
Assinatura do revendedor

Agosto / 2016



TROCA DE ÓLEO

1. Retorne todo o pistão da prensa Terminal.
2. Retire a tampa de óleo do prensa Terminal.

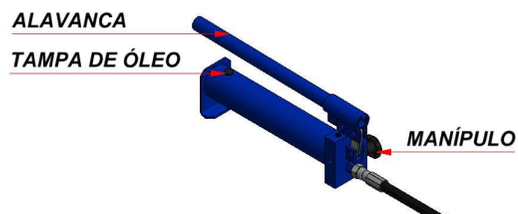


**TROQUE O ÓLEO A
CADA 12 MESES**

3. Deixe escorrer o óleo e inclua o novo na quantidade especificada na lista de peças da caixa hidráulica.
4. Retire a mangueira do pistão e acione a alavanca até preencher toda a mangueira com o óleo (isso evita que entre ar no sistema hidráulico), e coloque a mangueira novamente em seu respectivo lugar.

RETIRANDO AR DO CONJUNTO HIDRÁULICO

1. Abra o manípulo girando-a em sentido anti-horário.
2. Retire a tampa de óleo com o auxílio de um objeto pontiagudo, com cuidado para não danificar a tampa.
3. Acione o sistema hidráulico bombeando a alavanca dez vezes.
4. Feche o manípulo girando no sentido horário e acione a alavanca mais dez vezes com a tampa de óleo ainda aberta. Se o pistão for acionado, feche a tampa de óleo e o processo estará concluído. Caso não tenha tido sucesso, repita a operação até que todo o ar presente no sistema hidráulico tenha sido removido.



PREZADO CLIENTE

- Leia atentamente todas as instruções contidas neste manual.
- Oriente a todos os usuários do produto sobre as melhores condições, formas e cuidados na sua utilização, garantindo assim, maior tempo de vida útil do equipamento.
- O prensa terminal 3,5T Marcon sai de fábrica em perfeitas condições de uso. Desenvolvido com a tecnologia Marcon, o prensa terminal é utilizado geralmente no amassamento de terminais prensáveis para fios de alta tensão de 5,5 até 400 mm².
- Os produtos saem de fábrica com a quantidade de óleo correta para seu perfeito funcionamento não podendo ser alterada, e sempre que precisar trocar o óleo observe a quantidade correta especificada na lista de peças dos sistemas hidráulicos.

ATENÇÃO

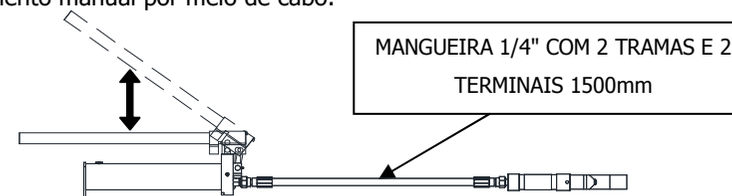
Jamais ultrapasse a capacidade de carga especificada no produto: 3,5 Ton.

Devido ao programa de melhoria contínua da empresa, as especificações e os produtos presentes neste manual poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

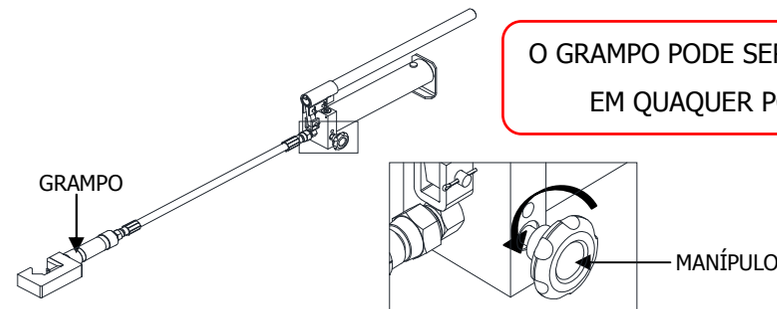
As figuras contidas neste manual têm caráter meramente ilustrativo

FUNCIONAMENTO

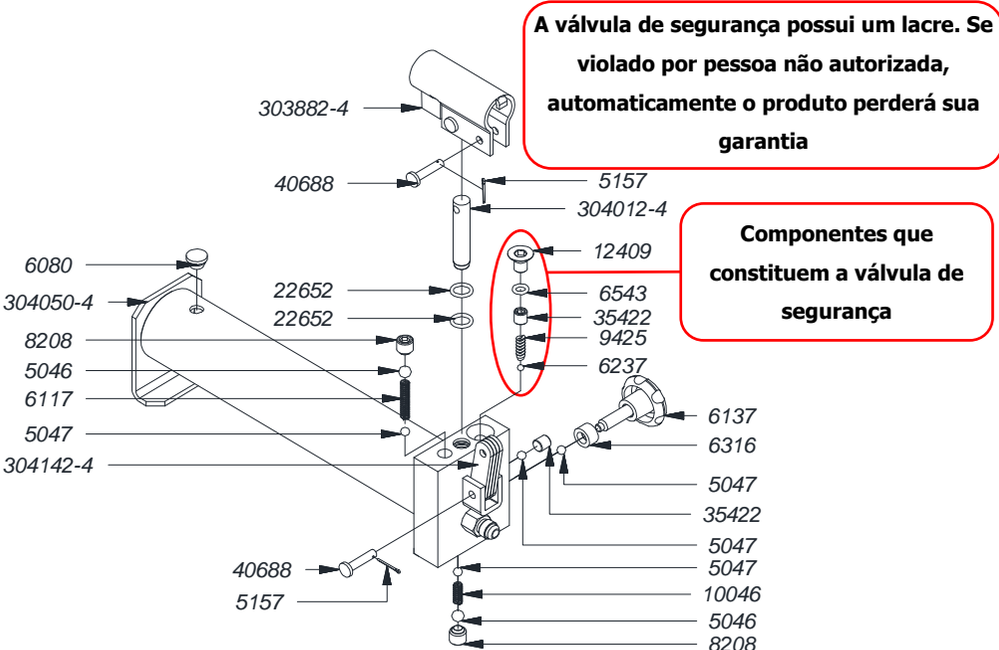
- Acionamento manual por meio de cabo.



- Para retornar o pistão gire o manípulo no sentido anti-horário.

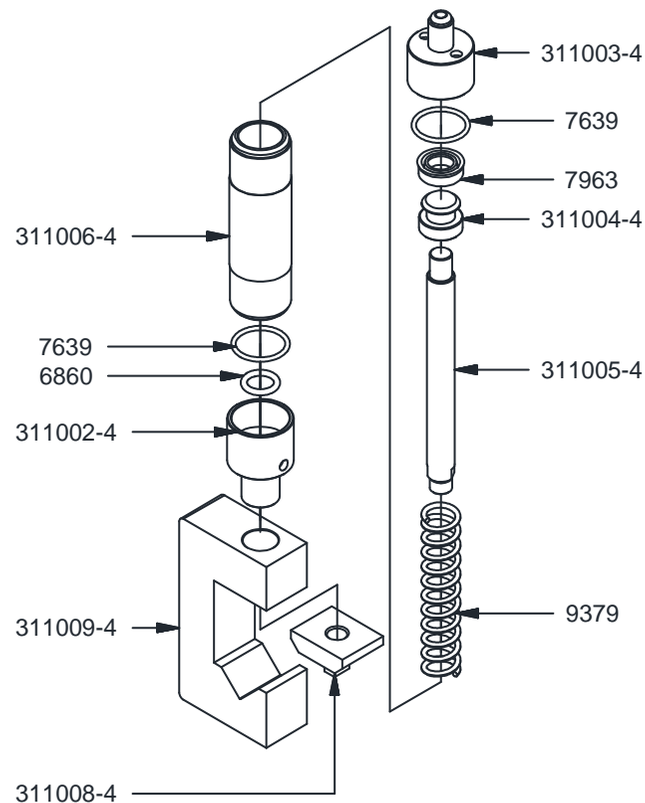


CAIXA HIDRÁULICA EXPLODIDA



CÓDIGO	NOME DA PEÇA	QT
5046	ESFERA DE AÇO Ø3/8"	2
5047	ESFERA DE AÇO Ø7	4
5157	CUPILHA DE AÇO ZINCADO 1/16" x 3/4"	3
6080	TAMPA DE ÓLEO Ø16 x 11 (14-A)	1
6117	MOLA DE COMPRESSÃO (Nº14)	1
6137	MANÍPULO 3/8" KS 45 MARGARIDA (3-8 X 32 - 6MM)	1
6237	ESFERA DE AÇO Ø5	1
6316	RETENTOR (S-3052-13) Ø16,5 x 9,6 x 9,6	1
6543	ANEL O' RING (P 2-109) esp. 2,62 x Ø7,59	1
8208	PARAFUSO ALLEN SEM CABEÇA 1/2"-13 UNC x 1/2"	2
9425	MOLA DE COMPRESSÃO Ø7 x 22 x 2 fio (Nº 30)	1
10046	MOLA DE COMPRESSÃO Ø7 x 18 x 0,5 fio (Nº 11)	1
12409	PARAFUSO ALLEN CABEÇA CHATA M10 X 16	1
15461	ÓLEO HIDRÁULICO 46	0,6 L
22652	ANEL O' RING (P 2-112) esp. 2,62 x Ø12,43	2
35422	PARAFUSO ALLEN SEM CABEÇA M10 X 10 PONTA PLANA	1
40688	REBITE AÇO POLIDO COM FURO Ø1/4" x 1 1/16"	3
303882-4	ALAVANCA MPH-15	1
304012-4	INJETOR MEH-06	1
304050-4	PRÉ-MONTAGEM DO RESERVATÓRIO MEH-06	1
304142-4	ARTICULAÇÃO DA ALAVANCA MEH-6	4

GRAMPO DA PRENSA TERMINAL EXPLODIDO



CÓDIGO	NOME DA PEÇA	QT
6860	ANEL O' RING (P 2-208) ESP. 3,53 X Ø15,47	1
7639	ANEL O' RING (P 2-122) ESP. 2,62 X Ø28,24	2
7963	GAXETA (V-3246) Ø15 X Ø25,5 X 8	1
9379	MOLA DE COMPRESSÃO Ø22,5 X 110 X 3 FIO (Nº42)	1
311002-4	BUCHA GUIA DO PISTÃO MPTH-3,5	1
311003-4	TAMPA DO TUBO DE PRESSÃO MPTH-3,5	1
311004-4	ÊMBOLO MPTH-3,5	1
311005-4	PISTÃO MPTH-3,5	1
311006-4	TUBO DE PRESSÃO MPTH-3,5	1
311008-4	CABEÇA DO PISTÃO MPTH-3,5	1
311009-4	CORPO MPTH-3,5	1