

# INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO PS 15 STANDARD / PS15 PLUS / OTR

Os aparelhos PS15 foram especialmente concebidos para reesculpir o piso dos pneus de categoria peso pesado com marcação "Regroovable"

## INSTALAÇÃO

- Ligue o aparelho a uma tomada correspondente à voltagem indicada no aparelho: 230 Volts ou 120 Volts
- Esta tomada será ligada à terra e protegida por um disjuntor diferencial de 30 mA.

## MONTAGEM DE LÂMINA PROFUNDIDADE DE CORTE

- Coloque o contactor na posição 0. Desaperte as corrediças utilizando a chave fornecida. Coloque a lâmina na profundidade de corte desejada. Volte a apertar os parafusos das corrediças (É suficiente um quarto de volta após a colocação em contacto com a lâmina).
- A altura do desenho restante deve ser medida em diferentes locais do pneu. A profundidade de corte deve ser ajustada na parte mais usada do pneu. Deverá deixar sempre pelo menos 2 mm de borracha entre o fundo da reescultura e as lonas da carcaça do pneu. Siga escrupulosamente as instruções de reescultura do fabricante.

## REESCULTURA

- Para uma reescultura ótima:
    - \* Retire os detritos que possam cobrir o piso do pneu
    - \* Utilize um picão para retirar os seixos ou pregos que possam danificar a lâmina.
    - \* Utilize um nível de aquecimento apropriado. Lâminas N°1 ou N°2 com a regulação 1 ou 2 etc.
- No entanto, convém aumentar ou reduzir o aquecimento em função da velocidade de progressão da lâmina na borracha. Certifique-se de que a cabeça porta-lâminas está limpa, de modo a assegurar um bom contacto eléctrico.

## MEDIDAS DE SEGURANÇA

- Não ponha as mãos em frente à ferramenta quando estiver a trabalhar. Se a lâmina sair da borracha ou se partir existe o risco de ferimento.
- A utilização de luvas durante o trabalho é obrigatória.

## NORMAS

Este aparelho está em conformidade com as normas de segurança da CEE. Relatório de ensaio do LCIE n° 113505-625436 (8.10.2012)

## MANUTENÇÃO E ASSISTÊNCIA PÓS-VENDA

Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído pelo fabricante, respectivo serviço de assistência pós-venda ou pessoa de qualificação semelhante, no sentido de evitar quaisquer riscos. Quando as corrediças estão gastas, o resto da cabeça também está. Deverá ser totalmente substituída. Ref. 15011/ST/PLUS/OTR. É indispensável limpar regularmente a cabeça porta-lâminas para assegurar um bom contacto eléctrico. Quando a cabeça porta-lâmina está gasta, os cabos também estão gastos. É igualmente necessário trocá-los.

Sob o receptáculo do cabo encontra-se uma gaveta com um fusível sobresselente, para além do fusível activo.

## GARANTIA

Apenas o pessoal habilitado pela PSO está autorizado a proceder às reparações que sejam eventualmente necessárias. O seu aparelho PS15 STANDARD/PLUS/OTR tem uma garantia de 12 meses contra todos os defeitos de fabrico a contar da data da factura. Durante o período de garantia, qualquer peça defeituosa será substituída por uma peça nova mediante recepção da peça defeituosa.

São excluídos da garantia:

- as inspecções periódicas, a manutenção, a reparação e a substituição de peças devido ao desgaste normal (cabeça porta-lâminas e cabos).
- Os danos provocados por uma causa externa ao material, vestígios de choques.
- Danos provocados por má utilização ou incumprimento das instruções de utilização.
- O funcionamento defeituoso resultante do desgaste normal, negligência, modificações ou adaptações do material ou falha na conservação do material da responsabilidade do utilizador.
- Número de série modificado, apagado, suprimido ou ilegível.

Em caso algum, será o aparelho defeituoso substituído por um aparelho novo. A pravação do aparelho em caso de reparação não dará lugar a qualquer indemnização.

## AVISO

Este aparelho não foi concebido para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais diminuídas, ou por pessoas sem experiência ou conhecimento, excepto se puderem beneficiar de vigilância, ou de explicações prévias relativas à utilização, por intermédio de pessoa responsável pela sua segurança.

As crianças deverão ser vigiadas de modo a assegurar que não brincam com o aparelho.

## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

A PSO sas atesta que este aparelho foi fabricado em conformidade com as normas europeias relativas à segurança eléctrica IEC 60335-1:2001 (incl. Corr.1:2002) + A1:2004 + A2:2006 (incl. Corr.1:2006). IEC 60335-2-45:2002 + A1:2008.