

DESCRIÇÃO
(DESCRIPTION):

HIGH SPEED- Queima de motor/ Aumento de temperatura

OPERAÇÃO
(OPERATION):

N/A

PROCESSISTA
(PROCESS):

Tatiane Vieira

FOLHA
(SHEET):

1 / 1

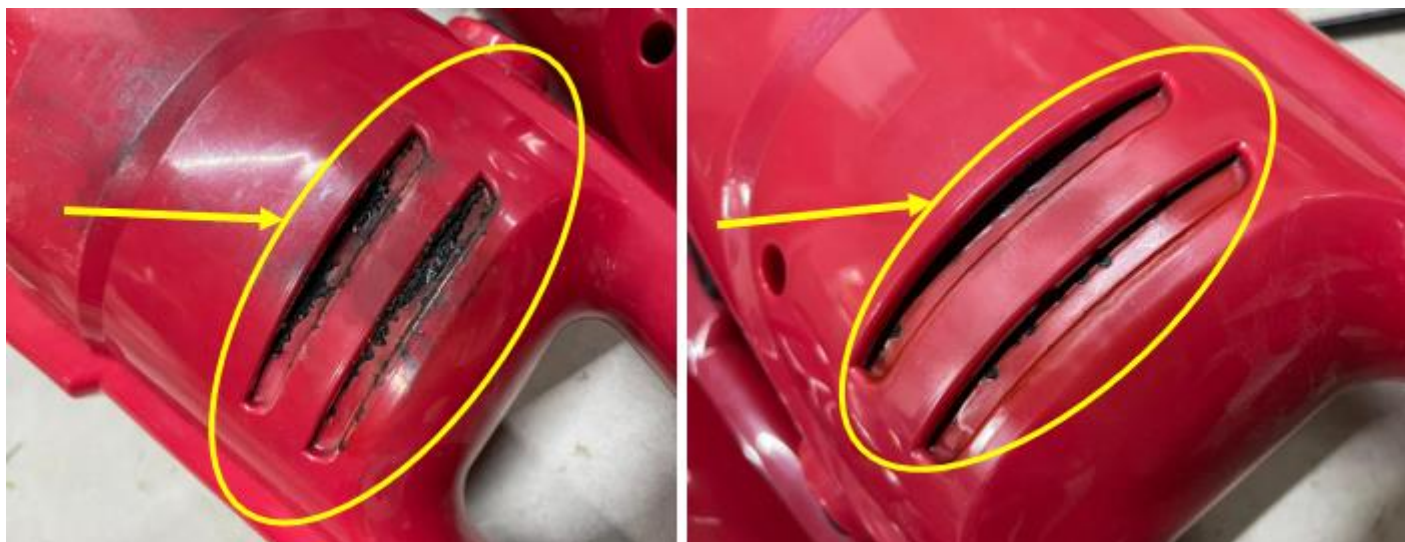
1. OBJETIVO (PURPOSE)

Informar sobre possíveis causas para defeitos de aumento de temperatura e queima de motor no High Speed.

2. DESCRIÇÃO (DESCRIPTION)

- Produto ligado na tensão incorreta (**Produto 127V ligado na tensão 220V**)

As imagens abaixo evidenciam um caso de produto danificado por ligação em tensão incorreta, nestes casos a espuma de redução de ruído derrete e é expelida para fora do produto.



- **Aumento da temperatura do produto.**

O aumento de temperatura e o possível dano a componentes do produto, pode ser causado pelos filtros estar saturados, por isso orientamos a limpeza com frequência.

Alteração (Alteration): Emissão Inicial

Elaborador (Issue): Tatiane Vieira

Aprovação (Approved): Felipe Corrêa

Visto/data

06/04/2021