

# STANDARD OPERATIONAL PROCESS - SOP



DESCRIÇÃO DA OPERAÇÃO:  
POKA YOKE - PEÇA COELHO

CÓDIGO DO PRODUTO:  
20011683 - 20011684

CÉLULA:  
SR58

OPERAÇÃO:  
OP. 60/70 - REAR AXLE ASSEMBLY

MODELO APLICÁVEL:  
REAR AXLE ASSEMBLY

PROJETO:  
CC22

## SEGURANÇA



LUVA PROTETOR BOTAS ÓCULOS CADEADO DE Creme  
AURICULAR SEGURANÇA PROTETIVO

DATA ELABORAÇÃO:  
01/12/2025

REVISÃO:  
-

DATA REVISÃO:  
-

NÚMERO ODM:  
-

NÚMERO SOP:  
830

NÚMERO DE PÁGINAS:  
1 DE 1 PÁGINA

CLIENTE:



**1**

**DESCRIÇÃO DA OPERAÇÃO:**  
Realizar todo **INÍCIO** de turno:

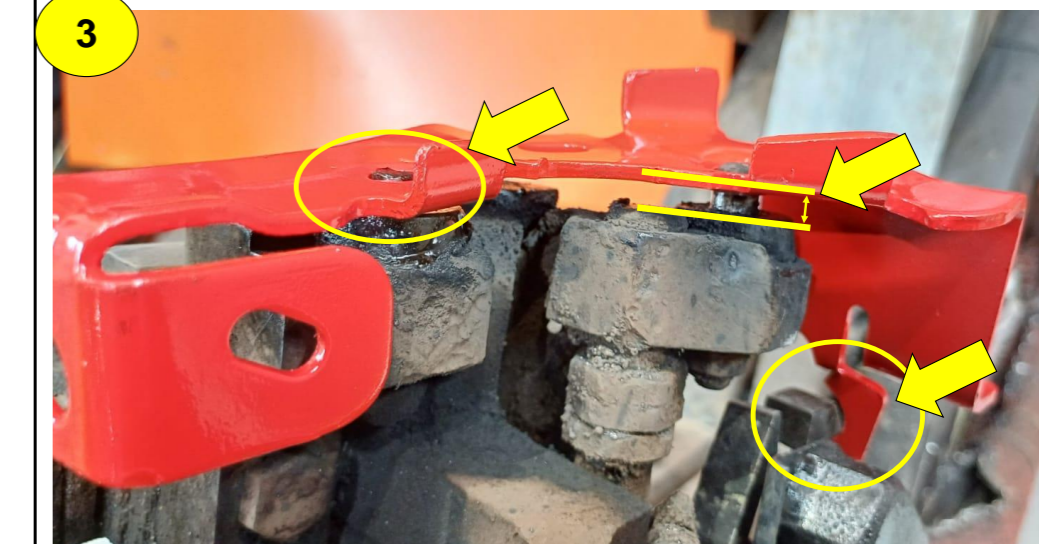
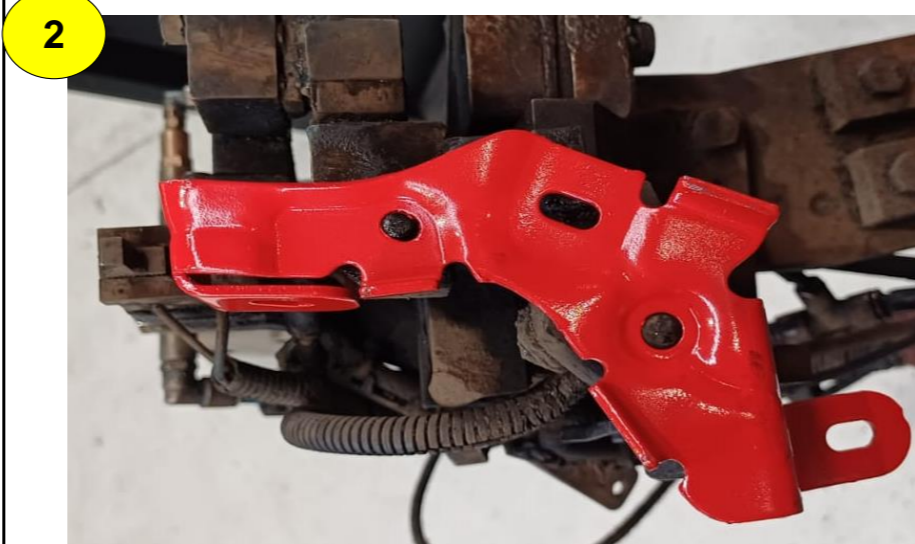
PEÇAS COELHO DISPONÍVEIS NA ESTAÇÃO DE TRABALHO  
(FOTO 1)

**2**

**DESCRIÇÃO DA OPERAÇÃO:**  
Monte as peças coelho nos dispositivos da OP60 e OP70  
conforme a imagem baixo (FOTO 2)

**3**

**DESCRIÇÃO DA OPERAÇÃO:**  
Com a peça coelho no dispositivo (FOTO 2),  
verifique o acoplamento do componente,  
ele **NÃO PODE ENCAIXAR** (FOTO 3)



**4**

**DESCRIÇÃO DA OPERAÇÃO:**

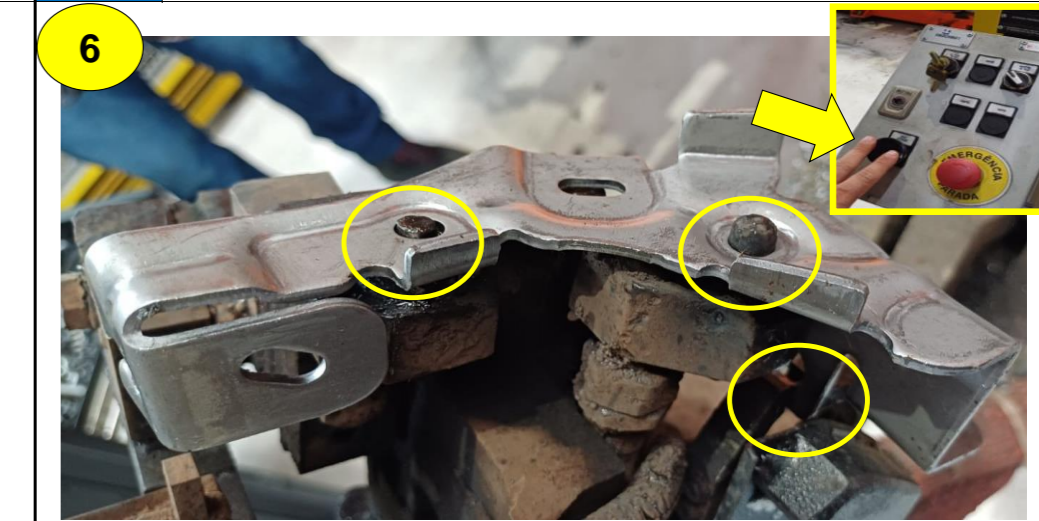
Após a operação anterior realizar o teste de start da mesa  
em automático, **A MESA NÃO PODE GIRAR**

**5**

**DESCRIÇÃO DA OPERAÇÃO:**  
Após a operação anterior (FOTO 4)  
realizar a montagem de um componente OK da linha  
no dispositivo (FOTO 5)

**6**

**DESCRIÇÃO DA OPERAÇÃO:**  
Após a montagem, verificar o acoplamento visualmente  
e realizar o start em automático, dessa forma  
**A MESA DEVE GIRAR NORMALMENTE**



ELABORADO POR:

ENGENHARIA:

QUALIDADE:

PRODUÇÃO:

EHS:

CARIMBO DE CÓPIA CONTROLADA:

TCHARLES OLIVEIRA

ELIENAY FULY

TIAGO SOLON

FELIPE MARTINS

RODRIGO MAIA

