

Anexo 06 - Inspeção Diária Martelete Elétrico/Pneumático



Gerência de área:	TAG:	PGS-MOS-EHS-312 - REV.00
Semana: ____/____/____ à ____/____/____		

Ítem	Descrição	Segunda				Terça				Quarta				Quinta				Sexta				Sábado				Domingo			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	A ligação de energia está sendo realizada por intermédio de um conjunto plugue e tomada?																												
2	O acelerador está funcionando adequadamente (sem travar, engasgar, etc.)?																												
3	As conexões estão livres de rupturas de fios e sem cabos e/ou fios expostos?																												
4	As ligações fase, neutro e terra (inclusive o aterramento da carcaça) foram devidamente instaladas por um eletricista?																												
5	O cabo com duplo isolamento está instalado suspenso, livre de emendas, avarias, danos e contato com água?																												
6	A carcaça, alças, manoplas, presilhas e outros dispositivos de transporte e manobra estão livres de trincas, avarias ou deformações?																												
7	Quando em funcionamento, o marteleto pneumático está com vibrações e ruídos normais?																												
8	Existe identificação de tensão no equipamento e no ramal e tomada de energia?																												
9	Existem proteções mecânicas contra contato acidental com partes móveis?																												
10	Os potenciais pontos de vazamento de combustível, óleo, ar comprimido ou energia estão adequadamente mantidos?																												
11	As molas e calços estão em condições de uso?																												
12	O gatilho de acionamento do marteleto pneumático funciona adequadamente de forma a manter o equipamento em funcionamento somente se mantido pressionado?																												
13	O ramal de energia possui proteção por (DDR ou IDR).																												
14	Os parafusos e porcas do marteleto pneumático estão devidamente apertados?																												
15	Os plugues e conexões padrão industrial ou stack possuem dispositivo de segurança contra desconexão acidental e tampa de proteção na tomada?																												
16	A ponteira do marteleto pneumático está afiada, em bom estado de conservação (sem trincas, ferrugens e partes quebradas) e com as travas funcionando?																												
17	O marteleto pneumático possui uma chave de parada de emergência?																												
18	O marteleto pneumático está identificado (TAG)?																												
19	Outros: _____																												
<b>VISTO</b> Declaro que todas as informações repassadas para esta lista de verificação durante a inspeção são verdadeiras	1																												
	2																												
	3																												
	4																												
	ADM																												
Qualquer NÃO CONFORMIDADE observada referentes aos itens de inspeção do equipamento deverá ser isolado IMEDIATAMENTE e programado o REPARO.																													
Legenda																													
<b>V</b> = OK, em boas condições <b>I</b> = Interditar/bloquear <b>R</b> = Reparar <b>NA</b> = Não se Aplica																													
Observações																													

