

LOGO DA EMPRESA	ANÁLISE PRELIMINAR DE RISCO – APR	FOLHA: <u>01</u> DE <u>10</u> .
		DATA DE EMISSÃO:
EMPRESA:		DATA DE APROVAÇÃO:
DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE:		REVISÃO:
LOCAL DA ATIVIDADE:		HORÁRIO:

ETAPAS DO TRABALHO	RISCOS	MEDIDAS DE CONTROLE	RESPONSÁVEL
1 - Recebimento das peças no local de trabalho	Acidente	Atenção durante o deslocamento, utilizar luvas de vaqueta, botas de segurança com biqueira de aço, protetor auricular e óculos de segurança. Atenção durante o deslocamento, verificando possíveis obstáculos no caminho.	Colaboradores
2 – Içamento das peças com o uso de talha para a inspeção visual e exame dimensional.	Acidente e Ergonômico	Atenção durante o içamento, usar luvas de vaqueta, botas de segurança com biqueira de aço, protetor auricular e óculos de segurança. Inspeccionar constantemente as condições de segurança, desgastes ou defeitos na corrente, cabo de aço e equipamento. Procurar melhor postura e fazer o mínimo esforço físico, para que não comprometa a sua saúde e segurança.	Colaboradores
3 - Transportar as peças para a cabine de testes com o uso da talha.	Acidente e Ergonômico	Atenção durante o içamento, usar luvas de vaqueta e botas de segurança com biqueira de aço. Procurar melhor postura e fazer o mínimo esforço físico, para que não comprometa a sua saúde e segurança.	Colaboradores
4 - Descarregar as peças transportadas com o uso da talha na bancada de trabalho.	Acidente e Ergonômico	Atenção durante o içamento, usar luvas de vaqueta, botas de segurança com biqueira de aço. Procurar melhor postura e fazer o mínimo esforço físico, para que não comprometa a sua saúde e segurança.	Colaboradores
5 - Limpeza da	Químico	Obrigatório o acionamento do exaustor no local, uso de máscara	

BLOG SEGURANÇA DO TRABALHO

WWW.BLOGSEGURANCADOTRABALHO.COM.BR

superfície da peça.		do tipo PFF1 contra poeiras, óculos de proteção, protetor auricular de inserção e luva de vaqueta.	Colaboradores
6 - Aplicação de solução química para inspeção.	Acidente	Maior atenção durante a aplicação da solução nas peças, com o uso de óculos de proteção.	Colaboradores
7 - Depositar as peças inspecionadas nos paletes com o uso de talha.	Acidente e Ergonômico	Atenção durante a transferência das peças para o palete evitando pontos de prensagem, usar luvas de vaqueta, botas de segurança com biqueira de aço. Procurar melhor postura e o mínimo esforço físico, para que não comprometa a saúde e segurança.	Colaboradores

BLOG SEGURANÇA DO TRABALHO

WWW.BLOGSEGURANCADOTRABALHO.COM.BR

WWW.BLOGSEGURANCADOTRABALHO.COM.BR