

Segurança para Ferramentas Elétricas

Segue abaixo principais medidas de segurança com ferramentas Elétricas:

- Mantenha todos os protetores no lugar e em boas condições.
Mantenha a área de trabalho limpa. Áreas e bancadas cheias de entulho são um convite para acidentes.
- Evite ambientes perigosos. Não use ferramentas elétricas em locais úmidos ou molhados. Mantenha as áreas bem iluminadas.
- Mantenha as crianças afastadas. Todos os visitantes devem ser mantidos a uma distância segura da área de trabalho.
- Não force a ferramenta! Ele fará o trabalho melhor e com mais segurança se usado nas condições para as quais foi projetado.
- Aterre todas as ferramentas que não tenham isolamento duplo. Se a ferramenta estiver equipada com um plugue traseiro com pinos, conecte-o a um soquete traseiro com entradas. Se você estiver usando um adaptador de duas portas, conecte o fio do adaptador a um aterramento conhecido. Nunca remova o terceiro pino.

- use roupas adequadas - sem joias ou roupas largas, Eles podem se agarrar a peças móveis. Sapatos e luvas de borracha são recomendados ao trabalhar em áreas abertas.
- use óculos de segurança com a maioria das ferramentas. Use também uma máscara contra poeira ou protetor facial se a operação produzir poeira.
- Não abuse do cabo. Nunca carregue uma ferramenta segurando o cabo de alimentação ou desconecte puxando-o. Mantenha o cabo longe de fontes de calor, óleo ou pontas afiadas.

DDS - DIALOGO DIÁRIO DE SEGURANÇA, SAÚDE MEIO AMBIENTE

- Segure seu trabalho. Use garras ou um tampo de mesa (morsa). É mais seguro do que usar as duas mãos, deixando-as livres para segurar a ferramenta.
- Não se alongue para chegar ao ponto de trabalho. Mantenha-se sempre bem equilibrado.
- Desligue a ferramenta quando não estiver em uso, antes da manutenção e ao trocar acessórios como lâminas, brocas ou cortadores.
- Remova as chaves de ajuste e chaves. Crie o hábito de verificar se as chaves de ajuste e as chaves foram removidas da ferramenta antes de iniciá-la.
- Evite partidas acidentais. Não carregue ferramentas conectadas à tomada com o dedo no gatilho.
- Não repare ou desmonte a ferramenta. Leve-o a uma oficina autorizada ou substitua-o.
- Conheça sua ferramenta elétrica. Conheça suas aplicações e limitações, bem como os riscos potenciais associados à sua operação

NR - Normas Regulamentadoras