

## Esquadro Magnético

O Esquadro Magnético é um equipamento essencial para quem trabalha com solda e montagem de estruturas metálicas que necessitam de precisão e esquadros corretos durante a montagem.

Posicionando e montando um gabarito para pontear as peças e prepara-las para solda.

Simple e rápido de usar, o esquadro magnético possui um botão liga e desliga que ativa ou desativa o magnetismo, facilitando o seu manuseio.

Seu design proporciona esquadros de 45° e 90° graus.

### Aplicações:

Esta ferramenta é muito utilizada em:

- Indústrias metalúrgicas;
- Fabricantes de estruturas metálicas;
- Empresas de engenharia e montagens industriais;
- Departamento de manutenção;
- Ponteamto de solda rápida e preciso.

### Especificações Técnicas:

- **Dimensões:** 95 x 110 x 25 mm
- **Capacidade:** 30 LBS c/ Switch
- **Força de retenção:** 125N
- **Peso suportado:** 14Kgs (30Lbs)
- **Peso:** 1kg
- **Estrutura:** Aço Carbono, ferro alumino e plástico
- **Distância máxima de operação:** Contato
- **Sistema:** Magnético
- **Temperatura Máxima:** até 80 °C



Fotos Ilustrativas

