

Prensa 300 Pneumática com Kit 2 Semi-automático

Prensa para forração de botões.

Características:

Dispositivo de regulagem de curso do pistão para uma pressão ideal no trabalho

Sistema pneumático com acionamento à pedal

Atenuador de ruído (saída de ar/escape)

Contador de peças

Bancada com regulagem de altura

Mecanismo móvel de matrizes

Informações complementares:

Essa montagem com o kit 2 (conjunto tesoura e conjunto mesa comutadora), permite a troca rápida de matrizes.

Com a aquisição do kit 1 (opcional) transforma-se em prensa para aplicação de ilhoses, rebites, botões de pressão e afins.

(Kits e Matrizes vendidos separadamente).

FICHA TÉCNICA

Sistema: Cilindro pneumático de simples ação com retorno por mola, regulagem de curso do pistão e mesa móvel

Capacidade de Pressão: 250 Kgs

Peso Líquido: 24,000 Kgs

Peso com Embalagem: 26,000 Kgs

Dimensões: 440x485x1080x1480mm (C.L.A.) - com bancada

Diâmetro do furo do pistão: 9mm

Pressão ideal de trabalho: 90/100 P.S.I. (Libras) 6/7 Bar.

Consumo de ar: 0,300ml/acionamento.

Capacidade produtiva: 500 botões por hora em média (operador com prática).