



CENTRO DE USINAGEM PARA PORTAS E BATENTES



Opcional Centro de Trabalho:

Prensor Especial
para Batentes

| **Dimensões** Comprimento 2500mm | Largura 1500mm | Altura 900mm

| **Dimensões máx. Perfil de Trabalho** Altura 40mm | Largura 1100mm | Comprimento 2100mm

| **Motor Ferramenta** 12000 rpm - 220v 3cv

| **Motor Posicionamento** Servo motor de 1500w

| **Sistema de Controle** CN - PLC ELCO 3 eixos interpolados com programação com macro

| **Tipo de Ferramenta** Pinça ers25 diâmetro de 8 a 16mm

| **Blocagem** nº2 Cilindro diâmetro 32 na parte superior

| **Velocidade de Avanço** 30m/min [regulável]

| **Tipo de Operação** Realização de fresagem para dobradiças, cilindros, maçanetas, etc

| **Produto de Atuação** Portas e batentes em madeira ou PVC

| **Opcionais** Prensor Adjuntivo - Batente regulável para deslocamento de medida