

DV-404

Atornillador automático de refuerzos



- Atornillado de cada perfil individualmente.
- Atornillado automático de refuerzos de acero mediante interruptor de peda.
- Distancia de atornillado ajustable dependiendo de la sección del perfil.
- Alimentación automática de tornillos.
- Sistema automático de parada de profundidad independiente de la altura del perfil.
- Sujeción neumática del perfil durante el atornillado.
- Equipado con soportes de rodillos a izquierda y derecha.



Especificaciones técnicas

- Presión de aire requerida: 6-8 bar
- Consumo de aire: 200 l/min.
- Dimensiones máxima de la sección del perfil: 110 mm x 80 mm
- Ancho mínima de perfil: 40 mm
- Altura de la máquina: 2.150 mm
- Longitud de la máquina: 400 mm + 3.910 mm (incluido mesa de arrastre)
- Ancho de la máquina: 750 mm
- Peso de la máquina: 105 kg