

DV-408

Atornillador automático de refuerzos



- Atornillado de cada perfil individualmente.
- Mediante el panel PLC de 5" controlado por el operario, se garantiza un rápido atornillado de refuerzos en los intervalos deseados.
- El sistema automático de descarga de perfiles deja espacio para el siguiente perfil asegurando una operación continua.
- Las dimensiones del perfil y las distancias de atornillado, se pueden ajustar manualmente desde la pantalla.
- Alimentación automática de tornillos.
- Sistema automático de parada de profundidad independiente de la altura del perfil.
- Sujeción neumática del perfil durante el atornillado.



Especificaciones técnicas

- Requerimientos eléctricos: 230 V, 3~50-60 Hz
- Potencia: 0,2 kW
- Presión de aire requerida: 6-8 bar
- Consumo de aire: 200 l/min.
- Dimensiones máxima de la sección del perfil: 200 mm x 80 mm
- Ancho mínima del perfil: 35 mm
- Altura de la máquina: 2.100 mm
- Longitud de la máquina: 1.350 mm + 6.120 mm
- Ancho de la máquina: 1.040 mm
- Peso de la máquina: 350 kg