



CARRO DE CORTE SCHNELL BAT 65TN

Carro de corte automático de alta producción, ideal para plantas que procesan grandes volúmenes de pedidos con diámetros medianos y grandes, especialmente en la fabricación de ferralla para viviendas. Incorpora un sistema de doble canal de transporte que permite distribuir las barras cortadas a lo largo de múltiples vías de rodillos, optimizando el uso del espacio y reduciendo el desperdicio.



Características técnicas

- **Capacidad:** Para barras de R=65Kg/mm²
 - 1 Barra: Ø 32 mm
 - 2 Barras: Ø 26 mm
 - 3 Barras: Ø 20 mm
 - 4 Barras: Ø 16 mm
- **Configuración:** Cabezal de arrastre y de corte electromecánico de 65 Tn; Canal auxiliar para el traslado de las varillas; 2 vías de traslado de 12 metros de longitud formados por rodillos motrices cubiertos de goma; 2 desviadores para seleccionar las vías de traslado; plataforma del operador; ordenador con pantalla Gráfica. Conexión serial; Fotocélulas de verificación cuota de corte.
- **Dimensiones:** 2320 x 13200 x 2400 (h) mm
- **Peso:** 10000 Kgs. aproximadamente
- **Promedio consumos:** Energía eléctrica: 9 Kw/h (400 V/50 Hz; 480V/60 Hz) (según el diámetro del alambre) Aire comprimido: presión de funcionamiento de la máquina 7 bares

CONTACTO