

Pilman Maquinaria, S.L. Pol. Ind. Campllong C/Vent Seré, 3 25600 – Balaguer (Lleida) ESPAÑA T. 973 449 021 / 609 762 957 / 659 287 793 info@pilmanmaquinaria.com www.pilmanmaquinaria.com

Tronzadora disco automática Pedrazzoli Super Brown 350 AP

Tronzadora disco automática Pedrazzoli Super Brown 350 AP usada

Tronzadora disco automática usada

Marca: Pedrazzoli

Modelo: SB 350/45 AP

Matricula: 051888

Año: 2004

Mecanismo de rotación del bloque de cabeza para cortes en ángulo hasta 45 ° a la izquierda con palanca de bloqueo.

Mordaza desmontable neumática y anti-rebabas.

Cilindro neumático para movimiento de culata, con freno para regulación de velocidad.

Transmisión con doble polea extensible para velocidad variable de 15 a 90 m/s.

Cabezal basculante sobre casquillos autolubricantes regulables.

Alimentador de paso de 600 mm controlado por cilindro neumático.

Repetir hasta un máximo de 9 pasos, para obtener una carrera total de 5400 mm.





Pilman Maquinaria, S.L. Pol. Ind. Campllong C/Vent Seré, 3 25600 – Balaguer (Lleida) ESPAÑA T. 973 449 021 / 609 762 957 / 659 287 793 info@pilmanmaquinaria.com www.pilmanmaquinaria.com

Apertura máxima de la pinza del alimentador de 160 mm.
Contador de piezas programable.
Desperdicio mínimo de corte final de 160 mm.
Válvula reguladora de velocidad del alimentador.
Amperímetro.
Marcha atrás.
Botón de emergencia e interruptor con candado en el panel de control.
Sistema de lubricación-enfriamiento de cuchillas con electrobomba.
Depósito de refrigerante con bomba extraíble para limpieza del depósito.
Protección integral diseñado para un cambio rápido de la hoja.
Disco de disco Ø 350 mm.
Capacidad de corte:
Tubos redondos
0°: 102mm
45° derecha: 102mm
Tubos cuadrados
0°: 85mm
45° derecha: 90mm

Tubos rectangulares



Pilman Maquinaria, S.L. Pol. Ind. Campllong C/Vent Seré, 3 25600 – Balaguer (Lleida) ESPAÑA T. 973 449 021 / 609 762 957 / 659 287 793 info@pilmanmaquinaria.com www.pilmanmaquinaria.com

0°: 158 x 85mm

45° derecha: 120 x 85mm

Características:

Trifásica 380V

Dimensiones: 1300 x 1350 x 1600 mm

Altura del puesto de trabajo: 950 mm

Peso: 420 kg







