

Modelo de máquina

VELOX 350 SHE

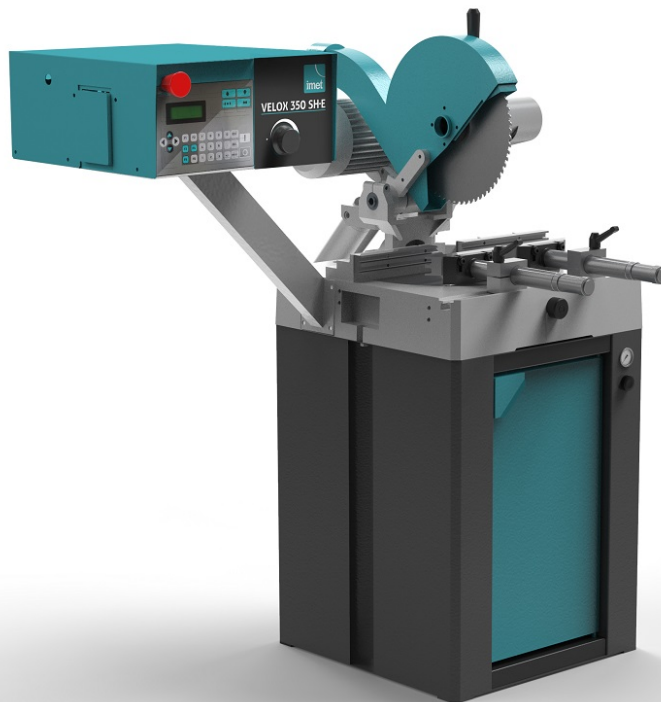
Sierra para disco de aluminio

Breve descripción

VELOX 350 SHE es la sierra semiautomática de disco para el corte de aluminio y aleaciones ligeras. VELOX 350 SHE puede cortar a 45° a la izquierda y 45° a la derecha y corte fino a 45° inclinada en la vertical. La cortadora es el instrumen trabajo ideal para el corte con alto nivel de precisión y acabado en perfiles y aluminio macizo.

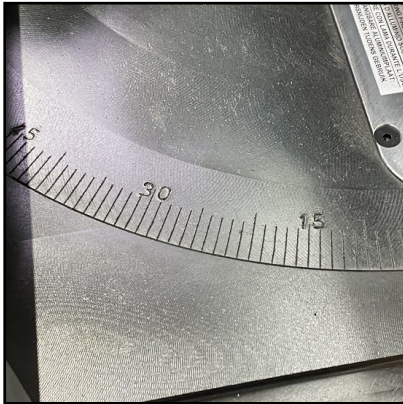


Scan the video



Capacidad de corte a 0°	Redondo:120mm - Cuadrado:105mm - Rectángulo: 200x80mm
Capacidad de corte a 45° izquierda	Redondo:115mm - Cuadrado:100mm - Rectángulo: 150x80mm
Capacidad de corte a 45° derecha	Redondo:115mm - Cuadrado:100mm - Rectángulo: 150x80mm
Capacidad de corte a 45° vertical	Redondo:65mm - Cuadrado:60mm - Rectángulo:180x50mm
Capacidad de corte a 0° por pieza	120mm
Dimensión del disco	350mm
Velocidad de la cuchilla	1800/3600rpm
Motor de la cuchilla	1.5/1.8KW
Altura de la zona de trabajo	865mm
Peso	266kg
Dimensión	1100x920x1700mm

Características



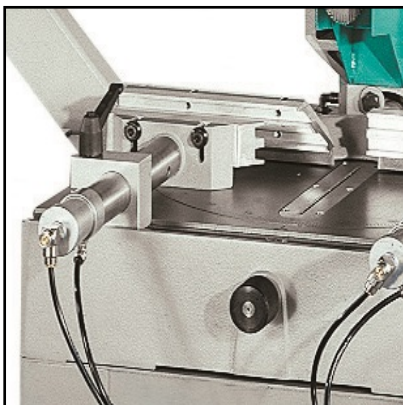
Ángulo de corte

El volante de bloqueo frontal permite configurar diferentes ángulos de corte, comprobables gracias a la escala graduada grabada en la superficie de trabajo. VELOX 350 SHE también está equipado con un sistema de par a 0 °, 15 °, 30 ° y 45 ° tanto a la derecha como a la izquierda.



Panel de control

Todas las funciones y ajustes de la máquina son controlables mediante la pantalla de control electrónico. En p configurar el posicionamiento del cabezal para la aproximación al material y las operaciones de inicio y final de corte, permite visualizar las condiciones de operación de la máquina antes y durante el procesamiento. También hay un sistema de autodiagnóstico para la detección de errores.



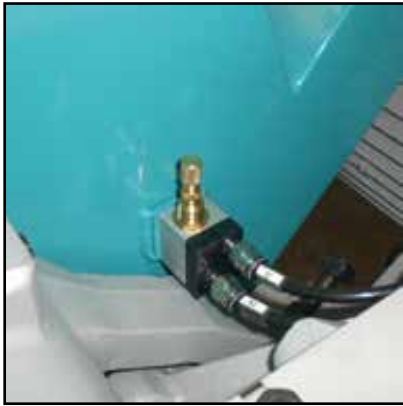
Mordaza neumática frontal

Dos mordazas neumáticas colocadas en posición frontal y deslizantes transversalmente sobre la superficie de tr el bloqueo del material.



Protección de la cuchilla

La hoja VELOX 350 SHE está completamente protegida para evitar daños o deterioro. La seguridad del operario está garantizada con el pulsador de emergencia del ,ando, del interruptor general con candado con bobina de mínima tensión, protección magnética y térmica.



Lubrificación

VELOX 350 SHE está equipado de serie con el spray lubricante mediante nebulizador.



Mordaza vertical (Opcional)

OPTIONAL

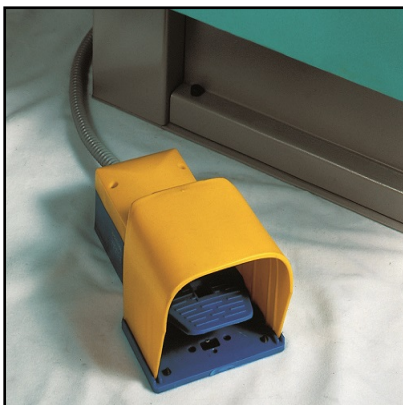
Mordaza neumática vertical para bloqueo de material.



Mordazas en V de aluminio (Opcional)

OPTIONAL

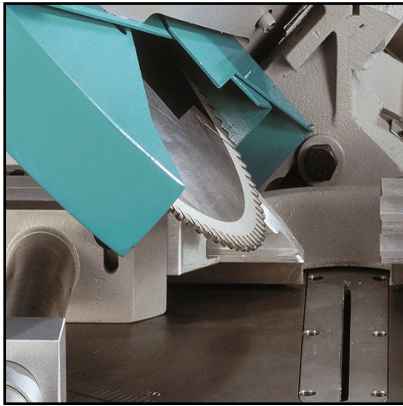
Dos pares de mordazas en V en kit de montaje. Especificaciones para cortar tubos con un diámetro máximo de 80



Control en pedal (Opcional)

OPTIONAL

Pedal de arranque rápido para sierras de disco IMET. Equipado con cable y enchufe.



Cuchilla con dientes en metl duro (Opcional)

OPTIONAL

Hoja especial para VELOX 350 SHE con dientes de metal duro. Diámetro 350x3,2x32mm.



Aspirador de virutas (Opcional)

OPTIONAL

Para optimizar la limpieza de la zona de corte, se dispone de un completo sistema de extracción de virutas, interruptor magnetotérmico y manguera flexible de 0,75 KW.



Conexión de rodillos- máquina (Opcional)

OPTIONAL

Elemento de unión único para carga y descarga de mesa de rodillos laterales.



Mesa de rodillos de carga/descarga (Opcional)

OPTIONAL

Primer elemento para carga y descarga de transportador de rodillos. Longitud 2 m, capacidad máxima 140 kg.



Mesa de rodillos de carga/descarga (Opcional)

OPTIONAL

Siguiente elemento para carga y descarga de transportador de rodillos. Longitud 2 m, carga máxima 120 kg.



Mesa de rodillos de descarga (Opcional)

OPTIONAL

Transportador de rodillos para descarga lateral con varilla milimétrica y tope de medida. 1er elemento, longitud 140kg.



Mesa de rodillos de descarga (Opcional)

OPTIONAL

Transportador de rodillos para descarga lateral con varilla milimétrica y tope de medida. Siguiente elemento, capacidad 120kg.



Mesa de rodillos por lado de descarga (Opcional)

OPTIONAL

Transportador de rodillos de descarga con sistema de medición visualizado y posicionamiento manual. Disponibil -RTDA2LW30 Longitud de medición 2 m, capacidad 140 kg -RTDA4LW30 Longitud de medición 4 m, capacidad 260 kg -RTDA6LW30 Longitud de medición 6 m, capacidad 400 kg



Mesa de rodillos por lado de descarga (Opcional)

OPTIONAL

Transportador de rodillos de descarga con parada de medida motorizada y preselección de varias longitudes desde -RTPA3W30 longitud de medición 3 m capacidad 200 kg; -RTPA6W30 longitud de medición 6 m capacidad 400 kg; -RTPA9W30 longitud de medición 9 m capacidad 600 kg;



Mesa de rodillos de descarga con lectura digital (Opcional)

OPTIONAL

Mesa de rodillos de descarga con lectura digital y posicionamiento manual. Disponibilidad: - RTLA3W30 longitud de medición 3 m, capacidad máxima 3000 kg; - RTLA6W30 longitud de medición 6 m, carga máxima 6000 kg; - RTLA9W30 longitud de medición 9 m, capacidad máxima 9000 kg;



Pareja de rodillos en V (Opcional)

OPTIONAL

Pareja de rodillos en V de pvc para vigas y barras redondas. Máximo 6 pares. El elemento único mide 2 m (combi con selección de mordaza en V). De uso sin mesa de rodillos, no se puede usar con RI-W30 (solo para rodillos de carga y descarga de RTS).



Pareja de rodillos verticales (Opcional)

OPTIONAL

Pareja de rodillos verticales de contención de PVC. Máximo 2 parejas. Elemento único de 2m; utilizar sin cubierta de rodillos; no utilizar con pareja de rodillos de V (solo para rodillos de carga y descarga RTS)