

ATS 400 / ATS 450

LISSMAC

CONSTRUCTION TECHNOLOGY

MESA DE CORTE PROFESIONAL PARA USO FLEXIBLE EN OBRAS

- Construcción de alta calidad y de bajo mantenimiento
- Manipulación sencilla gracias a su construcción liviana
- El sistema LISSMAC de guías de rodillos y raíles guía de acero inoxidable con cojinetes de deslizamiento de plástico es extremadamente duradero y garantiza una guía precisa de la mesa de corte con un mínimo de acumulación de suciedad
- Bastidor de aluminio estable y resistente, con apoyo exacto en la mesa para cortes precisos de las piedras
- Longitud de corte de ajuste flexible mediante cabezal de sierra desplazable
- Buena visibilidad del corte gracias a la tapa angosta de la hoja de sierra
- El sistema especial de rociado de agua LISSMAC garantiza el enfriamiento perfecto del disco y la retirada inmediata de los residuos con un consumo mínimo de agua
- La ejecución totalmente atornillada permite el cambio sencillo de las piezas individuales de la máquina
- La liviana cubeta plástica de agua puede ser desmontada para la limpieza y para el transporte
- Desmontaje rápido de la bomba de agua mediante conexiones rápidas
- El juego estándar de ruedas simplifica el desplazamiento en la obra y la carga en un vehículo.
- Transporte sencillo mediante cabezal de sierra desmontable y pies plegables de la mesa
- Interruptor de conexión/desconexión con función de paro de emergencia de fácil manejo y en lugar protegido
- Mesa de aluminio con tope integrado y escala achaflanada bien legible



ATS 400



[1] ATS 450



[2] Línea de corte láser



[3] Mesa Jolly



[4] Mesa de prisma



Desmontable en 4 piezas

DATOS TÉCNICOS	ATS 400	ATS 450
profundidad de corte standard / máx.	110 mm / 135 mm	150 mm / 190 mm
largo de corte	600 mm	720 mm
Ø de la hoja de sierra standard / máx.	350 mm / 400 mm	450 mm / 500 mm
alojamiento de la hoja de sierra	25,4 mm	25,4 mm
potencia de salida máx	2,2 kW	2,2 kW
tensión	230 V	230 V
velocidad de giro de la hoja de sierra	2800 1/min.	1800 1/min.
tipo de protección	IP 54	IP 54
dimensiones (L/F/H)	1140/620/1230 mm	1340/620/1350 mm
peso	73 kg	86 kg

RECOMENDACIÓN DE HERRAMIENTAS DE DIAMANTE

concreto, piedra natural	TL BETON
piedra natural	GSWD 10

SIERRA DE PIERNA	NR.
ATS 400 incl. disco de diamante Ø 350 mm para hormigón, piedra natural	810135
[1] ATS 450 incl. disco de diamante Ø 450 mm para hormigón, piedra natural	1017006
ACCESORIOS	NR.
[2] ATS 400 - Línea de corte láser LSL 1	810101
[3] ATS 400 / 450 - Mesa Jolly	810114
[4] ATS 400 - Mesa de prisma	810131
ATS - Conducto del adaptador 2m enchufe Schuko Iacoplamiento CEE 3-pol. 16 A	822312
ATS - Conducto del adaptador 2m enchufe CH Tipo 12 I Acoplamiento Schuko	822311
ATS - Conducto del adaptador 2m enchufe CEE 3-pol. 16 A I Acoplamiento Schuko	822310
HERRAMIENTA	NR.
TL BETON Disco de corte diamantados Ø 400 mm / 25,4 mm por concreto	791105
TL BETON Disco de corte diamantados Ø 450 mm / 25,4 mm por concreto	791106
GSWD 10 Disco de corte diamantados Ø 400 mm / 25,4 mm por concreto / piedra natural	1041900
GSWD 10 Disco de corte diamantados Ø 450 mm / 25,4 mm por concreto / piedra natural	1041903