

TL-400-A

TRONZADORA DE DISCO ASCENDENTE DE Ø 400 PARA ALUMINIO / PVC

DESCRIPCION

Tronzadora de corte de disco ascendente de Ø400 para el corte de Aluminio/pvc y metales ligeros.

Mesa giratoria para corte de grados 0°/60°/ 45°/ 90°/-45°/ -60°

CARACTERISTICAS

- Motor trifásico con AUTO FRENADO
- Sierra de disco de Widia de 400Ø incluida
- Puntos prefijados a 0° / 45° / 90°/ -45°
- 2 Pisadores verticales y 2 horizontales con dispositivo de alta-baja presion y regulador de presion independiente.
- Lubricación automática (Aire –aceite)
- Regulador de velocidad de corte.
- Cajón recoge virutas
- Patas ajustables en altura

TORRETA DESPLAZABLE 75MM ADICIONALES PARA MAYOR CAPACIDAD DE CORTE A 90°

OPCIONES

ABERTURA Y CIERRE DE PANTALLA AUTOMATICA

LINEA LASER PARA MARCACIÓN DEL CORTE

KIT LUBETOOLS (AIRE-ACEITE)

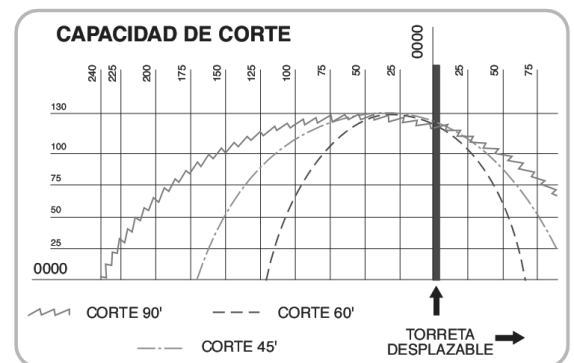
GRADOS DIGITALES



ESPECIFICACIONES

Motor		3 Hp
Diámetro del disco		400 mm
Velocidad del disco		3000 rpm
Diámetro del eje del disco		50 mm
Altura máxima de corte		130 mm
Altura de trabajo		970 mm
Dimensiones		900X1000X1480 mm
Peso		380 kg
Capacidad de corte 	90	135 mm
Capacidad de corte 	45	115 mm
Capacidad de corte 	90	110X110 mm
Capacidad de corte 	45	100X100 mm
Capacidad de corte 	90	250X85 mm
Capacidad de corte 	45	160X70 mm
Consumo aprox. de aire por ciclo		4 litros

DIAGRAMA DE CORTE



OPCION GRADOS DIGITALES

