






TA 400



				
	60	140	110	100 x 180
	60	130	100	100 x 150

				
kW	rpm	mm	mm	kg
2,2	3000	180	ø 400	160


CARATTERISTICHE TECNICHE

- Troncatrice a disco manuale per alluminio
- Impianto a bassa tensione 24V con impugnatura comando testa uomo presente
- Manopola con piolo per il posizionamento rapido della testa a 0° e 45° destra e sinistra
- Testa girevole 45° a destra e sinistra
- Testa inclinabile 45° a sinistra
- Albero disco montato su cuscinetti
- Piatto girevole montato su sfere
- Due morse manuali
- Ganasce in teflon per il fissaggio del pezzo
- Braccio portarullo
- Fermo barra
- Chiavi di servizio
- Libretto istruzioni per l'uso e lista ricambi
- Dimensioni d'ingombro 1500 mm x 1100 mm x 900 mm

Accessori a richiesta:

- Morse pneumatiche con comando a pedale
- Motore monofase
- Piedestallo in lamiera


TECHNICAL DATA

- Manual circular saw for aluminium
- 24V low voltage installation with hold-to-run head control handle
- Locking pin ensuring fast positioning of the head to 0° and 45° right and left
- Movable head 45° right and left
- Inclinable head 45° left
- Blade holder shaft on bearings
- Movable bed assembled on spheres
- Two manual vices
- Teflon jaws for material clamping
- Bar support arm
- Bar stop
- Service tools
- Instruction manual and spare parts list
- Overall dimensions: 1500 mm x 1100 mm x 900 mm

Accessories upon request:

- Pneumatic vices with pedal control
- Single-phase motor
- Steel pedestal


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tronçonneuse à disque pour aluminium
- Installation à basse tension 24V avec poignée de commande de la tête à action maintenue
- Poignée avec téton pour le positionnement rapide de la tête à 0° et 45° droite et gauche
- Tête pivotante 45° à droite et à gauche
- Tête inclinable 45° à gauche
- Arbre porte-lame sur roulements
- Plateaux pivotante monté sur billes
- Deux étaux manuelles
- Mâchoire en teflon pour le serrage de la pièce
- Bras porte-barre
- Butée
- Clefs de service
- Manuel d'instruction et liste des pièces détachées
- Dimensions hors-tout: 1500 mm x 1100 mm x 900 mm

Accessoires sur demande:

- Etau pneumatiques avec commande à pedale
- Moteur monophasé
- Socle en tôle


TECHNISCHE MERKMALE

- Aluminium -manuell bedienbare Metallkreissäge
- Anlage in Niederspannung 24V mit Handgriff, der nur bei Anwesenheit einer Bedienerperson funktioniert
- Drehgriff mit Bolzen zur raschen Positionierung des Kopfes auf 0° und 45° rechts und links
- Drehbarer Kopf, 45° nach links und rechts
- Auf Lagern montierter Scheibenwelle
- Neigbarer Kopf, 45° nach links
- Auf Lagern montierter Drehteller
- Zwei Handschraubstöcke
- Teflonspannbacken für die Stückbefestigung
- Rollentragarm
- Stangensperre
- Bedienungsschlüssel
- Bedienungsanleitung und Ersatzteilliste
- Stellflächenmaße: 1500mm x 1100mm x 900mm

Zubehör auf Anfrage:

- Pneumatische Schraubstöcke mit Pedalsteuerung
- Einphasenmotor
- Gestell aus Blech


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cortadora de disco manual para aluminio
- Instalación de baja tensión 24V con empuñadura de interrupción automática, par el accionamiento de la cabeza
- Empuñadura con indicador para el posicionamiento rápido de la cabeza a 0° y 45° hacia la derecha e izquierda
- Cabezal giratorio 45° a derecha y izquierda
- Cabezal inclinable 45° a izquierda
- Arbol porta disco montado sobre cojinetes
- Plato giratorio montado sobre esferas
- Dos mordazas manuales
- Quijadas de teflón para la sujeción de la pieza
- Brazo porta rodillo
- Tope barra
- Llaves de servicio
- Folleto de instrucciones para el uso y lista de piezas de recambio
- Dimensiones exteriores máximas: 1500 mm x 1100 mm x 900 mm

Accesorios a pedido:

- Mordaza neumática con mando de pedal
- Motor monofásico
- Pedestal de chapa