

TA 400



	60	140	110
	60	130	100
			$\begin{matrix} a & b \\ a \times b \end{matrix}$
			100 x 180
			100 x 150

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


DATI TECNICI E DOTAZIONE NORMALE:

- Troncatrice manuale per taglio di pieni e profilati in alluminio e leghe leggere
- Impianto a bassa tensione 24 V 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 d'uso e ricambi
- Dimensioni d'ingombro 1500 mm x 1000 mm x 900 mm

Accessori a richiesta:

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


TECHNICAL DATA AND STANDARD ACCESSORIES:

- Manual shear for cutting solid or section bars made of aluminium or light alloys
- 24 V low voltage installation with hold-to-run head control knob
- Knob with small stake 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 plate assembled on spheres
- Two manual vices
- Teflon jaws to fix the pieces
- Bar support arm
- Bar stop
- Service tools
- Instructions manual and spare parts
- Overall dimensions: 1500 mm x 1000 mm x 900 mm

Accessories upon request:

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


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ACCESSOIRES EN DOTATION

- Scie manuelle pour la coupe de barres pleines et profilés alu et alliages légers
- Installation à basse tension 24 V 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'instructions et pièces de rechange
- Dimensions hors-tout: 1500 mm x 1000 mm x 900 mm

Accessoires sur demande:

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


TECHNISCHE DATEN UND NORMALE AUSSTATTUNG

- Manuelle Kreissägemaschine zum Schneiden von Vollmaterial und Profilen in Aluminium und Leichtmetall-Legierungen
- Anlage in Niederspannung 24 V mit Steuergriff, der nur bei Anwesenheit einer Bedienungsperson 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 für Gebrauch und Ersatzteile
- Stellflächenmaße: 1500mm x 1000mm x 900mm

Zubehör auf Anfrage:

- Pneumatische Schraubstöcke mit Pedalsteuerung
- Einphasenmotor
- Gestell aus Blech


DATOS TECNICOS Y EQUIPAMIENTO NORMAL:

- Cortadora manual para cortar barras macizas y perfiles de aluminio y aleaciones ligeras
- Instalación de baja tensión 24 V con empuñadura de interrupción automática, para 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 repuestos
- Dimensiones exteriores máximas: 1500 mm x 1000 mm x 900 mm

Accesorios a pedido:

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