






NTM 315



	●	○	□	▭
90°	70	100	90 x 90	135 X 80
45°	70	100	90 x 90	100 X 80
45° +	70	100	90 x 90	100 X 80
60° +	70	80	70 X 70	70 X 80

				
kW 1,3 - 1,8	giri/min. 33 - 66	mm. 160	mm. 315	Kg. 270



DATI TECNICI E DOTAZIONE NORMALE:

- Testa girevole a 45° a destra e 60° a sinistra
- Fermi rotazione testa a 45° - 0° - 45° - 60°
- Morsa con dispositivo antibava
- Elettropompa per lubrificazione lama
- Rompitrucciolo per pulizia lama
- Fermi regolabili per la corsa verticale della testa
- Fermo barra
- Braccio portarullo
- Chiavi di servizio
- Libretto istruzioni per l'uso ed esploso per i ricambi
- Piedestallo in lamiera
- Impianto a bassa tensione 24 volt con impugnatura comando testa uomo presente
- Dimensioni d'ingombro: 1500 mm. x 650 mm. x 1700 mm.

Accessori a richiesta:

- Motore elettrico per 17 - 34 RPM 1,32-1,91 kW
- Morsa a bloccaggio rapido
- Morsa pneumatica con comando a pedale
- Sostegno barra da 1 - 2 - 3 - 5 mt.



TECHNICAL DATA AND STANDARD ACCESSORIES:

- Movable head 45° right and 60° left
- Head rotation stops 45° - 0° - 45° - 60°
- Vice complete with anti-burr device
- Motor pump for blade lubrication
- Shave breaker to keep the blade cleaned
- Adjustable stops for head vertical stroke
- Bar stop
- Bar support arm
- Service tools
- Instruction manual and exploded view of spare parts
- Steel pedestal
- 24 Volt low voltage installation with hold-to-run head control knob
- Overall dimensions: 1500 mm. x 650 mm. x 1700 mm.

Accessories upon request:

- Electric motor 17 - 34 RPM 1,32-1,91 kW
- Quick locking vice
- Pneumatic vice with pedal control
- 1 - 2 - 3 - 5 metre long bar support



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ACCESSOIRES EN DOTATION

- Tête pivotante 45° à droite 60° à gauche
- Arrêts rotation tête à 45° - 0° - 45° - 60°
- Etau avec dispositif anti-bavure
- Electropompe pour lubrification de la lame
- Défibreuse de copeaux pour nettoyage de la lame
- Arrêt réglable pour la course verticale de la tête
- Butée
- Bras porte-barre
- Clefs de service
- Manuel d'instructions et vue éclatée pour pièces de rechange
- Socle en tôle
- Installation à basse tension 24 Volt avec poignée de commande de la tête à action maintenue
- Dimensions hors-tout: 1500 mm. x 650 mm. x 1700 mm.

Accessoires sur demande:

- Moteur électrique 17 - 34 RPM 1,32-1,91 kW
- Etau à serrage rapide
- Etau pneumatique avec commande à pedale
- Support barre 1 - 2 - 3 - 5 metres



TECHNISCHE DATEN UND NORMALE AUSSTATTUNG

- Drehbarer Kopf, 45° nach rechts 60° nach links
- Kopfrotationssperren bei 45° - 0° - 45° - 60°
- Schraubstock mit Antigrat-Vorrichtung
- Elektropumpe für die Schmierung des Blattes
- Spanbrecher zur Blattreinigung
- Einstellbare Sperren für den Vertikalhub des Kopfes
- Stangensperre
- Rollentragarm
- Bedienungsschlüssel
- Bedienungsanleitung für den Gebrauch und Einzeldarstellung der Ersatzteile
- Gestell aus Blech
- Anlage in Niederspannung 24 V mit Steuergriff, der nur bei Anwesenheit einer Bedienungsperson funktioniert
- Dimensionen: 1500 mm x 650 mm x 1700 mm

Zubehör auf anfrage:

- Elektromotor für 17 - 34 U/min 1,32-1,91 kW
- Schraubstock mit Schnellspannung
- Pneumatischer Schraubstock mit Pedalsteuerung
- Stangenstütze zu 1 - 2 - 3 - 5 m.



DATOS TECNICOS Y EQUIPAMIENTO NORMAL:

- Cabezal giratorio 45° a derecha y 60° a izquierda
- Topes rotación cabezal a 45° - 0° - 45° - 60°
- Mordaza con dispositivo antirebaba
- Electrobomba para lubricación hoja
- Rompe virutas para limpieza hoja
- Topes ajustables para la carrera vertical del cabezal
- Tope barra
- Brazo porta rodillo
- Llaves de servicio
- Folleto de instrucciones para el uso y despice de los repuestos
- Pedestal de chapa
- Instalación de baja tensión 24 Voltios con empuñadura de interrupción automática, para el accionamiento de la cabeza
- Dimensiones exteriores máximas: 1500 mm x 650 mm x 1700 mm

Accesorios a pedido:

- Motor eléctrico para 17 - 34 RPM 1,32-1,91 kW
- Mordaza de bloqueo rápido
- Mordaza neumática con mando de pedal
- Sostén barra de 1 - 2 - 3 - 5 m.