

NEW 350 E



60	110	100	80 x 155
	55	90	85 x 90

kW	rpm	mm	mm	kg
1,8 - 2,4	40 - 80	190	ø 350	210


CARATTERISTICHE TECNICHE

- Troncatrice a disco manuale per il taglio di metalli
- Testa girevole 45° a sinistra e 45° a destra
- Riduttore in bagno d'olio
- Doppio perno a cerniera con bussola eccentrica registrabile
- Morsa a bloccaggio rapido con dispositivo antibava
- Elettropompa 0,06 kW per la refrigerazione della lama
- Rompigetto per la lubrificazione della lama
- Contromorsa scorrevole per tagli longitudinali
- Braccio portarullo
- Fermo barra
- Chiavi di servizio
- Libretto istruzioni per l'uso e lista ricambi
- Impianto a bassa tensione 24V con impugnatura comando testa uomo presente
- Dimensioni d'ingombro 1475 mm x 1000 mm x 1200 mm

Accessori a richiesta:

- Motore elettrico trifase 20 - 40 rpm
- Morsa pneumatica con comando a pedale
- Piedestallo in lamiera
- Lama


TECHNICAL DATA

- Manual circular saw for metal cutting
- Movable head 45° left and 45° right
- Reduction unit in oil bath
- Double hinged pivot with eccentric bush
- Quick locking vice complete with anti-burr device
- 0,06 kW power-driven pump for blade cooling
- Jet breaker for the blade lubrication
- Sliding countervice for wider cutting capacity
- Bar support arm
- Bar stop
- Service tools
- Instruction manual and spare parts list
- 24V low voltage installation with hold-to-run head control handle
- Overall dimensions: 1475 mm x 1000 mm x 1200 mm

Accessories upon request:

- Three-phase electric motor 20 - 40 rpm
- Pneumatic vice with pedal control
- Steel pedestal
- Blade


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tronçonneuse à disque pour la coupe des métaux
- Tête pivotante 45° à gauche et 45° à droite
- Réducteur en bain d'huile
- Double pivot réglable
- Etau à serrage rapide avec dispositif anti-bavure
- Électropompe 0,06 kW pour la réfrigération du ruban
- Dispositif chasse-copeaux assurant la lubrification de la lame
- Contre-étau sur glissière pour couper en longueur
- Bras porte-barre
- Butée
- Clefs de service
- Manuel d'instruction et liste des pièces détachées
- Installation à basse tension 24V avec poignée de commande de la tête à action maintenue
- Dimensions hors tout: 1475 mm x 1000 mm x 1200 mm

Accessoires sur demande:

- Moteur électrique triphase 20 - 40 rpm
- Etau pneumatique avec commande à pedale
- Socle en tôle
- Lama


TECHNISCHE MERKMALE

- Manuell bedienbare Metalkreisssäge zum Schneiden von Metallen
- Drehbarer Kopf, 45° nach links 45° nach rechts
- Untersetzungsgetriebe im Ölbad
- Doppelter Scharnierstift mit exzentrischer Buchse
- Schraubstock mit Schnellspannung mit Antigrat-Vorrichtung
- Elektropumpe 0,06 kW zur kühlung des Bandes
- Strahlbrecher für die Schmierung des Blattes
- Verschiebbarer Gegenschraubstock für Längs-schnitte
- Rollentragarm
- Stangensperre
- Bedienungsschlüssel
- Bedienungsanleitung und Ersatzteilliste
- Anlage in Niederspannung 24V mit Handgriff, der nur bei Anwesenheit einer Bedienerperson funktioniert
- Stellflächenmaße: 1475 mm x 1000 mm x 1200 mm

Zubehör auf Anfrage:

- Elektromotor, dreiphasig, 20 - 40 rpm
- Pneumatischer Schraubstock mit Pedalsteuerung
- Gestell aus Blech
- Sägeblatt


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cortadora de disco manual para corte de metales
- Cabezal giratorio 45° a izquierda 45° a derecha
- Reductor en baño de aceite
- Doble pasador de bisagra con buje excéntrico ajustable
- Mordaza de bloqueo rápido con dispositivo antirebaba
- Electrobomba 0,06 kW para la refrigeración de la cinta
- Rompechorro para la lubricación de la hoja
- Contromordaza desplazable para cortes longitudinales
- Brazo porta rodillo
- Tope barra
- Llaves de servicio
- Folleto de instrucciones para el uso y lista de piezas de recambio
- Instalación de baja tensión 24V con empuñadura de interrupción automática, par el accionamiento de la cabeza
- Dimensiones exteriores máximas: 1475 mm x 1000 mm x 1200 mm

Accesorios a pedido:

- Motor eléctrico trifásico 20 - 40 rpm
- Mordaza pneumática con mando de pedal
- Pedestal de chapa
- Disco