

# SHARK 450



# SHARK 450



Via Coriano, 223 M · Rimini  
Tel. 0541 730025 · Fax 0541 633070  
www.geamevolution.it · info@geamevolution.it

MADE IN  
ITALY



Reg. Imp. RN p. IVA e CF 03998350403 Numero REA 320308 Cap.Soc. € 10000 i.v.

- Troncatrice monotesta automatica per il taglio a 90°
- Automatic cutting off machine for cuts at 90°
- Tronzadora automática de un cabezal para corte a 90°
- Sägeautomat für 90° Schnitt
- Tronçonneuse automatique pour couper à 90°





**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Troncatrice monotesta, taglio a 90° per lavorazioni seriali con sollevamento automatico della lama, regolazione uscita lama, avanzatore barra a comando elettronico con corsa illimitata, operazione di taglio completamente automatica per mezzo di programma di lavoro.

Funzione conta pezzi.

Movimentazione su guide lineari.

Protezione integrale lama.

Lubrificazione per mezzo di Venturi.

Predisposizione evacuazione trucioli.

Motore 2,2KW.

Giri lama: 2800 giri/min

Pressione di esercizio: 7 bar

Corsa max alimentatore: 620 mm

Precisione di taglio: ± 0,2 mm

DIMENSIONI: 1500x900x1360

PESO: 440 Kg

**ACCESSORI IN DOTAZIONE:**

Lama in widia Ø 450 mm

Set morse pneumatiche

Lubrificatore Venturi

Pistola aria

Filtro aria

**ACCESSORI A RICHIESTA:**

Motore Monofase

Lama Widia Ø 450 mm

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche.



**TECHNICAL DATA**

Automatic single head cutting off machine 90° cut with automatic raising up of the blade for mass production, blade's feeding adjustable, motorized bar feeder with electronic programmer. Cutting operation completely automatic by means of a program managed by PLC, counterpieces function.

Carriage sliding on linear guides.

Full blade's guard, spray mist lubrication system, .

Threephase motor 2,2KW.

2800 rpm

Air pressure: 7 bar

Max stroke feeding unit: 620 mm

Cutting accuracy: ± 0,2 mm

OVERAL DIMENSIONS: 1500x900x1360

WEIGHT: 440 Kg

**STANDARD EQUIPMENT:**

TCT Saw Blade Ø 450 mm

Pneumatic clamping set

Venturi Spray mist unit

Air gun

Air filter

**OPTIONALS:**

Single phase motor

TCT Saw Blade Ø 450 mm

We reserve the right to make modifications.



**CARACTERISTICAS TECNICAS**

Tronzadora de un cabezal con salida automática de la sierra del disco a 90° equipada con avance de barra electrónico.

Regulación salida del disco. Operación de corte automática por medio de programa de trabajo.

Función cuenta piezas.

Desplazamiento sobre guías lineales.

Protección del cabezal.

Preparada para evacuador de viruta.

Motor trifásico 2,2KW.

Rotación de el disco: 2800 r.p.m.

Presión de ejercicio: 7 bar

Recorrido máximo perfil: 620 mm

Precision de corte: ± 0,2 mm

DIMENSIONES: 1500x900x1360

PESO: 440 Kg

**ACCESORIOS INCLUIDOS:**

Disco de widia Ø 450 mm

Prensos neumáticos

Lubrificación neumática pulverizada

Pistola de aire

Filtro de aire

**OPCIONALES:**

Motor monofásico

Disco de widia Ø 450 mm

Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso.



**TECHNISCHE DATEN**

Kreissägevollautomat mit von unten kommende Sägeblatt für 90° Schnitte ausgerüstet mit motorisierte Material, Vorschub geführt durch elektronische Apparat. Schnittbereich voll automatisch durch ein Schnittprogramm bei PLC gesteuert.

Stückzahler Funktion

Automatische Hebung des Sägeblattes.

Einstellbar Vollschutzhaube.

Mikrosprüheinrichtung.

Motor 2,2 KW.

Sägeblattdrehzahl 2800 1/Min.

Druckluftanschluss 7 Bar

Max.Vorschublänge pro Takt: 620 mm

Schnittgenauigkeit ± 0,2 mm

ABMESSUNGEN: 1500x900x1360

GEWICHT: 440 Kg

**MITGELIEFERTESZUBEHOER:**

HM Sägeblatt Ø 450 mm

Pneumatische Spannung

Sprüheinrichtung

Wartungseinheit

Ausblaspistole

**SONDERZUBEHOER:**

Einphasig Motor

HM Sägeblatt Ø 450 mm

Die technischen Daten sind unverbindlich.



**DONNÉES TECHNIQUES**

Tronçonneuse monotête automatique coupe à 90° pour coupes de série à lame ascendante, réglage sortie de la lame, alimentateur à commande électronique, compteur des pièces.

Déplacements sur guides linéaires.

Protection de la tête.

Disposition pour aspirateur de copeaux.

Moteur triphasé 2,2 KW.

Lame: 2800 Tpm

Pression d'exercice: 7 bar

Longueur d'avance: 620 mm

Precision de coupe: ± 0,2 mm

ENCOMBREMENT: 1500x900x1360

POIDS: 440Kg

**EQUIPEMENT STANDARD:**

Lame en carbure Ø450mm

Jeu étaux pneumatiques

Lubrificateur venturi

Soufflette

Unité de conditionnement de l'aire

**EQUIPEMENT SUR DEMANDE:**

Moteur monophasé

Lame en carbure Ø450mm

Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis.



SHARK 450



- Diagramma di taglio
- Cutting diagram
- Diagrama de corte
- Schnitt-Diagramm
- Diagramme de coupe

