

HALBAUTOMATISCHE VERTIKAL-KREISSÄGEMASCHINE Ø 115

Artikel N° 1 141

Lieferant : **MEP**
 Typ : **TIGER 372 SX EVO**
 Baujahr :
 Gewünschster Zustand **6.0 Neu** Anzahl :
 Kettensäge TIGER 372 SX evo, halbautomatisch vertikal, zum Schneiden von Stahl von 60° nach links bis 45° nach rechts, mit HSS-Kuttersäge.

- Diese Maschine ist mikroprozessorbasiert mit einer gesteuerten Achse und stellt die neueste Generation der MEP-Projektsteuerung dar, die ausschließlich für ihre eigenen halbautomatischen Sägen entwickelt wurde.

BETRIEB: Der durch eine Drucktaste gesteuerte Start des Zyklus führt zu folgenden Vorgängen:

- Schließen des Schraubstocks und Starten des Motors - Senken des Kopfes zum Ausführen des Schnitts - Stoppen des Motors - Zurücksetzen des Kopfes - Öffnen des Schraubstocks.

- ZYKLUS ABWÄRTS AUFWÄRTS: Durch Einwirken auf den HALBAUTOMATIK-Zyklus stoppt die AB-Taste den Kopf und die Banddrehung am Ende des Schnitts, während der Schraubstock geschlossen bleibt und das Öffnen des Schraubstocks und die Rückkehr nach oben abgeschlossen werden des Kopfes unter der AUF-Taste.

Katalog und technische Daten: Siehe "Mehr erfahren"

Zu Ihrer Verfügung, um Sie zu beraten und ein detailliertes Angebot zu erstellen

Preis (Ohne MWST)

Einkaufspreis

Ihr Gewinn

Verkaufspreis/Stück



HSS	inverter		Ø	○	□	▭	●	■	▬	👤		
			0°	370	120	110	180x100	120	110	180x100		
			45°	370	115	100	120x100	70	70	70x70		
mm	kW	rpm	mm	60°	370	115	90	90x90	50	50	50x50	kg
370x32x3	5,5	15+90	190	45°	370	115	100	100x100	70	70	70x70	600