



TIGER

352 / 352 MA

TIGER 352, manuelle Vertikal-Kreissägemaschine, für Schnitte von 60° links bis 45° rechts, auf Stahl auszuführen, für den Einsatz von HSS-Sägeblättern.

MERKMALE:

- Der Sägekopf gleitet auf Kugelumlauf-Linear-Doppelführungen.
- Elektrische Schalttafel (gekennzeichnete Kabelverbindung, Sicherheitshauptschalter vorgesehen mit Vorhängeschloss, Thermomagnetschutz, Unterspannungsauslöser, Phasenausfallschutz, Niederspannungsanlage 24 Volt).





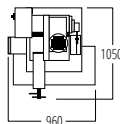
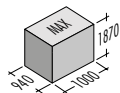
- Niederspannungsschaltgriff IP55.
- Drehtisch mit mittlerem Zapfen und Axiallager für eine präzise Durchführung der eingestellten Gehrungsschnitte.
- Doppelter Zahnrädersatz für eine hohe Sägeleistung.
- Rotation des Sägeblatts mit 4 Drehzahlen (15/30/45/90 U/min - optional 30/60/90/180 U/min).
- Schraubstock Antigrat-Einrichtung und doppelter

- Werkstückblockierung.
- Späneräumbürste.
 - Einstellbare Präzisionsanschläge mit Millimeterskala und klappbarem Anschlag, um Schnitte gleicher Länge auszuführen.
 - Materialauflagearm mit Rolle, zum Befestigen der Ladebühnen.
 - Untergestell mit Späneschublade und ausziehbarem Kühlmittelbehälter.
 - Elektrische Kühlmittelpumpe zur Kühlung und

- Schmierung des Sägeblattes.
- Maschine wird ohne Sägeblatt geliefert.
 - Werkzeug und Gebrauchsanweisung mit Ersatzteilverzeichnis.
- Beim Modell TIGER 352 MA (mit pneumatischem Schraubstock) erfolgt das Öffnen und Schließen des Schraubstocks mit einem manuellen Ventil (mit Pedalsteuerung als Option erhältlich).



ZUBEHÖRE - SEITE 61 - N° 02 - 03 - 05 - 09 - 13 - 26 - 39 - 43 - 70



HSS	kW	rpm	mm	0°	∅	○	□	▭	∅	■	kg
					350	115	95	180x95	350	90	
mm				45°	350	110	95	125x95	350	64	
350x32x2,5	1,8/2,5	15/30/45/90	190	60°	350	90	90	90x90	350	45	
				45°	350	110	95	125x95	350	64	380

