



COBRA

352 / 352 MA

COBRA 352, manuelle Kreissäge für das Sägen von Aluminium- Voll- und Profilmaterial und Leichtmetalllegierungen für den Einsatz von HM-Kreissägeblättern für Gehrungsschnitte von 45° rechts bis 45° links. Durch die Ausrichtung der Senkrechten entlang besteht die Möglichkeit von Sägebearbeitungen mit zwischen 0° und 45° links geneigtem Kopf.
Im Modell 352 MA (pneumatischer Schraubstock), mit Unterschrank geliefert, beim Senken des Kopfes schließt der Schraubstock sich automatisch.



45°	50	50	160x35	180x20



MERKMALE:

- Elektrische Schalttafel (gekennzeichnete Kabelverbindung, Sicherheitshauptschalter vorgesehen mit Vorhängeschloss, Not-Aus-Vorrichtung, Thermomagnetschutz, Unterspannungsauslöser, Phasenausfallschutz, Niederspannungsanlage 24 Volt).
- Kugelgelagerter Drehtisch zur Gewährleistung einer leichten und genauen Rotation.
- Einstellbare mechanische Anschläge für die schnelle Positionierung des Kopfes in den Winkelstellungen bei 0° und 45° rechts und links.

- Schraubenblockiersystem für die Positionierung des Kopfes in jeder Winkelstellung.
- Unterschrank (nur 352 MA).
- Vorbereitung für Ansauganlage.
- Automatisches Sägeblattschmiersystem.
- Einspannsystem aus zwei stirnseitig angeordneten Schraubstöcken, die frei der Längsachse der Teile entlang angeordnet werden können.
- Bewegliche Spannbacken aus Aluminium für die Einstellung der Senkrechtpositionierung.
- Kopfblockierung.

- Materialauflagearm mit Rolle, zum Befestigen der Ladebühne.
- Einstellbare Präzisionsanschläge mit Millimeterskala und klappbarem Anschlag, um Schnitte gleicher Länge auszuführen.
- Die Maschine kann mit Kranösen gehoben werden.
- Maschine wird ohne Sägeblatt geliefert.
- Werkzeug und Gebrauchsanweisung mit Ersatzteilverzeichnis.



ZUBEHÖRE - SEITE 61 - N° 02 - 03 - 06 - 31 - 39 - 62 - 64 - 70

COBRA	kg	mm	kW	rpm	kW	rpm	mm	0°	120	105	180x70	80
352	175	HM 350x32x3,4	2,2	3400	1,5/2,2	1700/3400	180	45°	120	100	135x60	55
352MA	225							45°	110	95	135x60	55

