



FALCON

352 / 352 MA



FALCON 352, manuelle Kreissäge für den Einsatz von HSS-Sägeblättern für Gehrungsschnitte von 45° rechts bis 45° links, mit hoher Sägeleistung. Bauweise aus robustem Gusseisen, praktisch und sicher für jeden Schnitt.

FALCON 352 gibt es in Werkbankausführung oder auf Unterschrank. Die Maschine ist mit einem Zweigeschwindigkeiten - Dreiphasenmotor ausgerüstet.

Auf Anfrage wird die Maschine mit pneumatischem Schraubstock geliefert (FALCON 352 MA, beim Senken des Kopfes schließt sich der Schraubstock automatisch). Diese Version wird immer mit Unterschrank geliefert.

MERKMALE:

- Motor mit Schutzklasse IP54.
- Endlosschneckenwelle auf Lagerpaar montiert.
- In exzentrischer Buchse aus Sphäroguss montierte Sägewelle.
- Von außen einstellbare Kupplung.
- Materialspannvorrichtung mit Schraubstock, auf prismatischer Führung mit einstellbarer Leiste verschiebbar.
- Feste Backen des Schraubstocks aus

brüniertem Riffelstahl.

- Bewegliche Klemmbanke des Schraubstocks mit axialer Einstellung für das Festklemmen des Werkstücks in der unmittelbaren Nähe der Schnittlinie.
- Einstellbare Befestigung der Antigrat-Einrichtung (Doppelte Werkstückspannung), vollständig aus Stahl hergestellt.
- Elektrische 48-V-Kühlmitteltauchpumpe zur Kühlung und Schmierung des Sägeblattes.
- Doppelfeder zur Rückführung des Kopfes.
- Längenanschlag für Schnitte gleicher Länge.
- Materialauflagearm mit Rolle, zum Befestigen der Ladebühne.
- Die Maschine kann mit Kranösen gehoben werden.
- Maschine wird ohne Sägeblatt geliefert.
- Werkzeug und Gebrauchsanweisung mit Ersatzteilverzeichnis.

ZUBEHÖRE - SEITE 61 - N° 01 - 02 - 05 - 25 - 64 - 70

							∅				∅	
FALCON	kg	HSS mm	kW	rpm	mm	0°	350	115	100	130x80	250	50
352	220	350x32x2,5	1,1/2,2	30/60	130	45°	350	100	85	90x80	250	40
352MA	245					45°	350	75	75	90x65	250	40

FALCON 352



FALCON 352MA

