

Moderne, robuste Bauweise, Flexibilität und Effizienz - unsere Metallsägen passen sich optimal Ihren Produktionsbedürfnissen an. Individuell abstimbar auf Ihre Anforderungen garantieren sie hohe und exakte Schnittleistungen, sind einfach zu bedienen und bestechen durch ihr optimales Preis-Leistungsverhältnis.

Als Ergänzung für Ihre Produkte sind optional verschiedene Rollenbahnen/Längenanschlänge erhältlich.

Metallsägen



TRS 275

NEW 350 S

NEW 250



Special 320/M



S 320

Produktdatenblatt
Metallsägen
07/22 PR10211

Technische Informationen

	NEW 250	TRS 275	NEW 350 S
	90° 40 mm 45° 35 mm	45 mm 50 mm	60 mm 55 mm
	90° 70 mm 45° 65 mm	80 mm 80 mm	110 mm 80 mm
	90° 70 x 70 mm 45° 60 x 60 mm	80 x 80 mm 70 x 70 mm	100 x 100 mm 80 x 80 mm
	90° 55 x 95 mm 45° 55 x 65 mm	100 x 70 mm 80 x 70 mm	120 x 80 mm 80 x 80 mm

	NEW 250	TRS 275	NEW 350 S
	230 / 400 V 1,1 - 1,5 kW	230 / 400 V 1,1 - 1,5 kW	230 / 400 V 1,8 - 2,2 kW
	40/80 m/min	40/80 m/min	40/80 m/min
	250 mm	275 mm	120 mm
	250 mm	275 mm	350 mm
	85 kg	98 kg	280 kg

	Special 320/M	S 320
	90° 230 mm 60° 135 mm 45° 210 mm	320 mm --- 290 mm
	90° 220 mm 60° 105 mm 45° 210 mm	---
	90° 300 x 170 mm 60° 130 x 105 mm 45° 210 x 210 mm 30° ---	490 x 160 mm --- 330 x 210 mm 210 x 240 mm
	2825 mm x 27 mm x 0,9 mm	3660 mm x 27 mm x 0,9 mm

	Special 215/M	Special 320/M	S 320
	230 / 400 V 0,6 x 0,8 kW	230 / 400 V 0,75 x 1,1 kW	230 / 400 V 1,1 - 1,4 kW
	39/77 m/min	35/71 m/min	30/60 m/min
	215 mm	315 mm	490 x 160 mm
	160 kg	340 kg	390 kg

Technische Daten gelten für Grundmaschine ohne Optionen. Größe entsprechend Layout.

Urban GmbH & Co. Maschinenbau KG

Dornierstraße 5
DE - 87700 Memmingen
Tel.: +49 (0) 8331 858 - 0
E-Mail: urban@u-r-b-a-n.com
www.u-r-b-a-n.com



TRS 275

TRS 275

Eisensäge für den gantztägigen Einsatz

- um 45° nach links oder rechts drehbarer Kopf
- Untersetzungsgetriebe im Ölbad
- Membranpumpe und Filter für Kühlmittel
- Schraubstock mit Antigrat-Vorrichtung
- Kurzanschlag

NEW 350 S

Halbautomatische Eisensäge für den gantztägigen Einsatz oder Schichtbetrieb

- um 45° nach links oder rechts drehbarer Kopf
- Untersetzungsgetriebe im Ölbad
- Elektropumpe zur Kühlung des Blattes
- Filter für Kühlmittel
- Doppelschraubstock
- automatische Kopfabenkung
- Rollentragarm

NEW 250

Eisensäge für den mehrstündigen Einsatz am Tag

- um 45° nach links oder rechts drehbarer Kopf
- Untersetzungsgetriebe im Ölbad
- Membranpumpe zur Kühlung des Blattes
- Filter für Kühlmittel
- Schraubstock mit Antigrat-Vorrichtung
- Kurzanschlag



NEW 350 S



NEW 250

Sägen in neuer Dimension

Special 320/M

Bandsäge für den mehrstündigen Einsatz

- senkrecht Drehen auf Bolzen mit verstellbaren Kegellagern ohne Spiel
- zwei Drehzahlen mittels polumschaltbarem Motor, Getriebe mit gehärteter und geschliffener Schneckenwelle
- starke Bandführung mit dichten Spannlagern und verstellbaren Widiplättchen
- mechanische Überwachung der Sägeblatt-Spannung
- Kühleinrichtung
- Schraubstock mit Schnellspannung



Special 320/M



S 320

S 320

Gehrungsbandsäge für den gantztägigen Einsatz oder Schichtbetrieb

- moderne und kompakte Bauweise
- ergonomisch angeordnete Bedienelemente
- optimale Späneabfuhr durch spezielle Wannenkonstruktion, hervorragend geeignet zum wirkungsvollen Einbau eines Späneförderers
- separate Spänebehälter und Kühlmittelbehälter
- dauerhaft hohe und exakte Schnittleistung
- exakte Sägebandführung mit Umlenkrollen und lange Hartmetallbacken
- Verzicht auf noch größeren Schnittbereich zu Gunsten einer großen, exakten Führung
- fein dosierbarer, hydraulischer Stützzylinder
- robuster Sägeantrieb mit zwei Schnittgeschwindigkeiten stufenlos und Bandabsenkung
- schneller und einfacher Sägebandwechsel von vorne