

## Manuelle Metallkreissägen mit 315 mm Sägeblatt, zwei Geschwindigkeiten sowie gehrungsschwenkbarem Sägekopf und Schraubstock

- zwei Schnittgeschwindigkeiten (außer 230 V)
- drehbarer Maschinenkopf um 45° nach links und 45° nach rechts
- Untersetzungsgetriebe im Ölbad laufend
- automatische Membrankühlmittelpumpe mit serienmäßigem Kühlmittelfilter
- Schnellspann-Schraubstock mit Antigrat-Vorrichtung, 45° nach links und 45° nach rechts schwenkbar
- Schraubstock längsverschiebbar und dadurch für Längsschnitte und zum Schlitzen geeignet

- bewegliche Schutzvorrichtung sorgt für optimale Sicherheit beim Schneiden
- Steuerhandgriff mit Sicherheitsschalter
- elektrische Anlage in Niederspannung 24 Volt, mit Not-Aus-Schalter, Hauptschalter, Drehzahlwahlschalter und Überlastschutz

### Ausstattung MKS 315 R / MKS 316 R

- mit einstellbarer Rutschkupplung, wodurch ein Brechen des Sägeblattes ausgeschlossen werden kann
- MKS 316 R durch langsame Drehzahlen besonders für die Bearbeitung von Edelstahl geeignet



· Sägekopf geschwenkt



· Schraubstock geschwenkt



### MKS 315 N

#### Lieferumfang:

- Kühlmittleinrichtung
- Längenanschlag 500 mm
- Bedienwerkzeug
- ohne Sägeblatt
- ohne Unterbau

Modell	MKS 315 N	MKS 315 R	MKS 316 R
Artikel-Nr.	362 0303	362 1315	362 1316
€ zzgl. MwSt.			
<b>Technische Daten</b>			
Motorleistung 50 Hz	1,5/2,2 kW / 400 V	1,5/2,2 kW / 400 V	1,32/1,91 kW / 400 V
Drehzahlen	40/80 1/min	40/80 1/min	20/40 1/min
Spannweite Schraubstock	120 mm	120 mm	120 mm
Sägeblattdurchmesser	Ø 315 mm	Ø 315 mm	Ø 315 mm
Einlaufhöhe inkl. Unterbau	1015 mm	1015 mm	1015 mm
Stellfläche in mm	1000 x 1150 x 1475	1000 x 1150 x 1475	1000 x 1150 x 1475
Gewicht	150 kg	170 kg	170 kg



Qualität  
Made in  
Europe

Zubehör



**Spanabhebegerät "Chipmag"**  
· magnetisch Art.-Nr. 385 0010,



**Mikrodosiergerät MD 1**  
· für Kreis- und Bandsägen  
· mit Haltemagnet  
Art.-Nr. 360 6000,  
· Sprühkopf, Art.-Nr. 360 6001,



**Mikrodosiergerät MD2**  
· universell einsetzbar für die Minimalschmierung von Werkzeugschneiden und Umformwerkzeugen  
· getrennte Luft- und Sprühmittelführung, dadurch kein Nachtropfen  
· mit extra großem Schmiermittelbehälter, frequenzgeregelter Pumpe und Sprühkopf  
Art.-Nr. 360 7000.



**MKS 315 R / MKS 316 R**  
**Lieferumfang**

- Kühlmittleinrichtung mit Filter
- Materialauflagearm mit Rolle
- Längenanschlag 500 mm
- Bedienwerkzeug
- ohne Sägeblatt
- ohne Unterbau

**Schnittkapazität MKS 315 N**

	●	○	□	▭
90°	55	90	80 x 80	115 x 70
45° <sup>1)</sup>	50	80	55 x 55	55 x 55
45° + <sup>2)</sup>	50	80	55 x 55	55 x 55

**Schnittkapazität MKS 315 R / 316 R**

	●	○	□	▭
90°	65	90	85 x 85	120 x 70
45° <sup>1)</sup>	60	80	70 x 70	80 x 70
45° + <sup>2)</sup>	60	80	70 x 70	80 x 70

<sup>1)</sup> Der Schnitt geht hier in Richtung des Schraubstockes, der die Schnittkapazität einschränkt  
<sup>2)</sup> Der Schnitt erfolgt hier vom Schraubstock weg gerichtet.

**Zubehör**

	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
Maschinenunterbau MKS 315 N/315 R/316 R	364 3171	
Kühlmittelkonzentrat 5 ltr.	360 1751	
Sprühmittel 5 ltr. Mikrodosiergerät	360 6002	
Montage Mikrodosiergerät	900 2000	

**Sägeblätter MKS 315 N/315 R/316 R**

HSS Sägeblatt DM05 Ø315x2,5x32 mm t4 <sup>1)</sup>	365 3154	
HSS Sägeblatt DM05 Ø315x2,5x32 mm t6 <sup>1)</sup>	365 3156	
HSS Sägeblatt DM05 Ø315x2,5x32 mm t8 <sup>1)</sup>	365 3158	

**Sägeblätter für Edelstahl MKS 315 R**

HSS-E Sägeblatt Ø315x2,5x32 mm t4 <sup>1)</sup>	365 3254	
HSS-E Sägeblatt Ø315x2,5x32 mm t6 <sup>1)</sup>	365 3256	

<sup>1)</sup> t = Zahnteilung <sup>2)</sup> Preis ohne Montage an der Säge