

METALLKAPPSÄGE MKS 2200 INOX



Sägeblatt nicht im Lieferumfang.

Metallkappsäge zum Schneiden von Stahl, Kunststoff, Aluminium, Kupfer, Guss, SML und auch für Edelstahl. Ohne Kühlung, somit umweltfreundlich. Mit Tragegriff, leicht und überall einsetzbar.

Art.-Nr. 0702 195 0

VE/St. 1

- Hoher Sicherheitsstandard durch:
 - Sicherheitsschalter, der vor ungewolltem Einschalten schützt.
 - Sicherheitsarretierung in Ruhestellung.
 - Sicherheitsplexiglasschild zum Schutz vor Sägespänen.
 - Sicherheitsarretierung, die das ungewollte Herunterdrücken und das Einfernen des Sägeblattschutzes verhindert.
- Befestigung des Werkstücks über Schnellspannhebel.
- Schrägschnitte bis 45° in 15°-Schritten möglich.
- Sägt ohne Kühlung, trotzdem nur geringer Funkenflug.
- Für Guss, Stahl, Aluminium, SML, Wasser- und Gasrohre, kunststoffummantelte Rohre und sogar Edelstähle.
- Mit Tragegriff zum mobilen Einsatz, z. B. auf Baustellen.
- Mit Sägespäneauffangbehälter, der ca. 80% der Späne zurückhält.
- 3 Jahre Gewährleistung auf Herstellungs- und Materialfehler.

Lieferumfang			
Bezeichnung	Art.-Nr.	VE/St.	
Metallkappsäge MKS 2200 Inox	0702 195 X		
Winkelplatte	0708 195 132	1	
Innensechskantschlüssel SW 8 mm	0715 31 43		

Technische Daten	
Spannung	230 V/50 Hz
Schutzklasse	⊕/I
Leistungsaufnahme	2.200 Watt
Sägeblatt-Ø	355 mm
Sägeblatt-Aufnahme	25,4 mm
Leerlaufdrehzahl	1.300 min ⁻¹
Leerlaufumfangsgeschwindigkeit	1.450 m/min
Gehrungsschnitt	0°, 15°, 30°, 45°
Grundfläche	470 x 290 mm
Gewicht ca.	24,4 kg
Schallleistungspegel	113 dB
Hand-Arm-Vibration	1,19 m/s ²

Verwendbare Sägeblätter (gleich mitbestellen)			
Bezeichn.	Anwendungsmaterialien	Art.-Nr.	VE/St.
Sägeblatt Z 90	Dünnwandiger Stahl/Edelstahl u. andere Materialien bis 2,5 mm	0604 135 590	
Sägeblatt Z 72	Dickwand. Stahl/Edelstahl und and. Materialien von 2 bis 5 mm	0604 135 572	1
Sägeblatt Z 60	Dickwand. Stahl/Edelstahl und and. Materialien von 4 bis 6 mm	0604 135 561	
Sägeblatt Z 60	Guss und SML bis 5,3 mm	0604 135 560	

Hinweis: Standzeit des Sägeblatts abhängig vom Querschnitt der zu zerspanenden Fläche.

Erhältlich im Flottenmanagement ORSY®fleet.

Maximale Abmessungen der Werkstücke

max. Ø mm max. a x b mm	90°		45°	
	Stahl und and. Materialien	Edelstahl	Stahl und and. Materialien	Edelstahl
d	140	125	102	90
a b b	120x120 105x155	108x108 95x140	85x85 75x100	76x76 67x90

Zusatzartikel:
Kohlebürstensatz
 Art.-Nr. 0708 195 014
Arbeitsständer
 Art.-Nr. 0702 195 001
Spannvorrichtung
 Art.-Nr. 0702 195 002