

TR252



BESONDERE MERKMALE

- Leistungsstarker 1500 W Motor
- Robuste Brückenkopfkonstruktion mit neigbarem Schneidkopf
- Absenkbarer Schneidkopf
- Abnehmbarer seitlicher Ausleger
- Einklappbare Transportgriffe, Beine & Transporträder
- Schnittführung mit Winkelskala
- Einfaches Entfernen des Auflagetisches
- Tisch mit Antirutschbeschichtung und Befestigungsklemmen



VORTEILE

- Optimierte Handhabung und bessere Ergebnisse in harten Materialien
- Ruckfreier Schneidkopfvorschub, geringer Wartungsaufwand
- Einstellbare Schnittiefeinstellung ermöglicht Stufen-Schnitte in Steingut
- Optimale Schneidgutauflage auch bei großen Formaten
- Einfacher, platzsparender Transport
- Präzise Winkelschnitte
- Schnelle und einfache Reinigung
- Exakte Schnitte auch bei größtmöglicher Schnittlänge

INKLUSIVE DIAMANTSCHLEIBE

- Ø 250mm Extreme Ceram Turbo

PRODUKT DATEN

Art.-Nr.	701846 94289	Netzspannung / Leistung W	230V 1~ / 1500W	Max. Schnitttiefe bei 90° / bei 45° (mm)	15 / 10
EAN 13 Code	5450248 596592	Sicherung/Generator	16A / 3 kVA	Max. Schnittlänge (mm)	1200
 1500W	 230V	Max. Blattdurchmesser x Blattaufnahme	Ø 250 x 25,4	Abmessungen Schneidstisch (mm)	1200 x 565
		Abmessungen (LxBxH) (mm)	1860 x 600 x 1170	Drehzahl Schneidwelle	2950 min ⁻¹
		Neigbarer Kopf	0 - 45°	Hand-Arm-Vibrationen	< 2,5 m/s ²
		Gewicht	75kg	Schallleistungspegel / Schalldruckpegel	87 dB (A) / 73 dB (A)

1200mm
MAX. SCHNITTLÄNGE (mm)



BESONDERHEITEN



ABSENKBARER SCHNEIDKOPF



INKLUSIVE WINKELSKALA

MASCHINE INKL. DIAMANTSCHLEIBE FÜR TR252



Werkstoff / Material	CERAM
Empfohlenes Produkt	EXTREME CERAM TURBO
Max. Blattdurchmesser x Blattaufnahme	250 x 25,4
Art.-Nr.	701846 25428
Seite	38