

OBERFRÄSEN, FRÄS- UND SCHLEIFMOTOR

AUSSTATTUNGSMERKMALE

- Stabile 2-Säulen-Führung
- Robuster kunststoffummantelter Aluminiumdruckguss-Lagerflansch
- Gehärtete und geschliffene auswechselbare Spannzange für genauen Rundlauf der Werkzeuge
- Spindelarretierung zum einfachen Fräserwechsel
- Zum Fräsen von wärmeempfindlichen Materialien und Kunststoffen sehr gut geeignet.
- Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl
- Ein- und Ausschalten der Maschine ohne die Griffe loszulassen
- Fußplatte aus Alu-Druckguss mit Beschichtung für leichtes Gleiten
- In Prismen geführter Parallelanschlag
- Abschaltkohlebürsten
- Fremdabsaugung möglich



OFE 738



Of E 1229
Signal



Of E 1812

	710-Watt- Elektronik-Oberfräse OFE 738	1200-Watt- Elektronik-Oberfräse Of E 1229 Signal	1800-Watt- Elektronik-Oberfräse Of E 1812
Spezielle Vorteile			
▪ Messuhr zum Feineinstellen der Frästiefe mit 0,1 mm Genauigkeit		•	
▪ Dreistufen-Anschlag zum Vorwählen von bis zu 3 verschiedenen Frästiefen		•	•
▪ Vario-Constamatic (VC)-Vollwellenelektronik	•		
▪ Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik		•	•
▪ Überlastschutz		•	
▪ Präziser, in Prismen geführter Parallelanschlag mit Feineinstellung		•	•
▪ Kann auch in Verbindung mit der Führungsschiene 6.31250 verwendet werden	•	•	
▪ Bajonettbefestigung des Motor-teils im Fräsvorsatz	•		
▪ Motorteil zum Antrieb von Biege-wellen geeignet	•		
▪ Motorteil zur ortsfesten Verwen-dung im Fräs-Bohr-Ständer 700 verwendbar	•		
Vergleichbare Gerätekennwerte			
Max. Hubhöhe	50 mm	50 mm	80 mm
Leerlaufdrehzahl	10.000 - 27.000/min	5.000 - 25.500/min	8.000 - 22.000/min
Nennaufnahmeleistung	710 W	1.200 W	1.800 W
Abgabeleistung	430 W	780 W	1.200 W
Drehzahl bei Nennlast	19.500/min	25.500/min	22.000/min
Spannbohrung der Spannzange	8 mm	8 mm	12 mm
Gewicht ohne Netzkabel	3 kg	3,4 kg	5,1 kg
Standardausrüstung	Parallelanschlag, Absaugver-bindungsstück, Maulschlüssel	Messuhr für Feineinstellung, Parallelanschlag mit Feineinstel-lung, Absaugverbindungsstück, Maulschlüssel	Parallelanschlag mit Feineinstel-lung, Absaugverbindungsstück, Maulschlüssel
Typ Bestell-Nr.	OFE 738 6.00738	Of E 1229 Signal 6.01229	Of E 1812 6.01812