

#### Produktmerkmale

Mixer-Motor 450 W				
Modell	SAP -Code	00013284		
PMF M45	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör		



- Material: ABS-Kunststoff



### Technische Zeichnung

Mixer-Motor 450 W				
Modell	SAP -Code	00013284		
PMF M45	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör		



#### Produkt Vorteile

Mixer-Motor 450 W				
Modell	SAP -Code	00013284		
PMF M45	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör		

Leistung

Stärke und Geschwindigkeit, Überlastwiderstand, lange Lebensdauer

- Komfort für den Service, Zeit sparen

450W Motor

Die Möglichkeit der Verarbeitung von härteren Produkte

- größere Variabilität der Nutzung

Unterschiedliche Geschwindigkeit

Möglichkeit, verschiedene Arten von Lebensmitteln zu verarbeiten

- wird mehrere Geräte darstellen

**Nur Motor** 

Option zur Auswahl des Zubehörs nach Bedarf

 Es ist nicht notwendig, Kosten zu kaufen und was ich nicht brauche oder andere Maschinen

Ergonomischer Griff

einfache und bequeme Verwendung von

- größere Sicherheit
- geringere Müdigkeit während der Verwendung

Rostfrei
Robustheit
Ausdauer

- langes Leben

**Bajonettkupplung mit Sternform** 

Perfekte Drehmomentgenauigkeit Widerstand brechen

- Die perfekte Lebensmittelverarbeitung
- Ausdauer



technische Parameter

Mixer-Motor 450 W		
Modell	SAP -Code	00013284
	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör
<b>1. SAP -Code:</b> 00013284		<b>14. Steuertyp:</b> digital
2. Netzbreite [MM]: 130		<b>15. Motorschutz:</b> Sicherung gegen die Überhitzung
3. Nettentiefe [MM]: 130		16. Ergonomischer Griff:  Ja
<b>4. Nettohöhe [MM]:</b> 380		<b>17. Wird geladen:</b> 230 V / 1N - 50 Hz
<b>5. Nettogewicht / kg]:</b> 0.40		<b>18. Hauptschalter:</b> Ja
<b>6. Bruttobreite [MM]:</b> 190		19. Anzahl der Geschwindigkeiten des Geräts:
7. Grobtiefe [MM]: 170		20. Power Electric [KW]: 0.450
8. Bruttohöhe [MM]: 440		<b>21. Empfohlenes Zubehör:</b> 00013288;00013308;00013291;00013313;00013314;0001331 5;00013316;00013317;00013318;00013319
9. Bruttogewicht [kg]: 0.60		<b>22. Sicherheitselement:</b> thermischer Schutz gegen Überlastung
10. Material: ABS-Kunststoff		23. Mischgeschwindigkeit [U / min]: 17000
<b>11. Dichtung:</b> Ja		24. Peitschengeschwindigkeit [U / min]: 2000 - 11000
12. Weitere Informationen:  Möglichkeit, den Aufsatz zum Aufschlagen, Mischen, Homogenisieren und Emulgieren zu wechseln Bedienfeld mit SRS-System zur Stabilisierung der Leistung und Geschwindigkeit		<b>25. Werkzeugmontage:</b> Bajonettverschluss, doppelt, Gleitmutter

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

26. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5

13. Verbindungsmaterial:

Polymer