

### Produktmerkmale

Mixer-Motor 350 W				
Modell	SAP -Code	00013283		
PMF M35	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör		



- Material: ABS-Kunststoff



### Technische Zeichnung

Mixer-Motor 350 W				
Modell	SAP -Code	00013283		
PMF M35	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör		



### Produkt Vorteile

Mixer-Motor 350 W				
Modell	SAP -Code	00013283		
PMF M35	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör		

**1** | <sup>3</sup>

#### 350W Motor

stark und kompakt

 Hervorragender Verhältnis zwischen Leistung und Nutzungskomfort aufgrund niedriger Gewicht

2

#### **Unterschiedliche Geschwindigkeit**

Möglichkeit, verschiedene Arten von Lebensmitteln zu verarbeiten

- wird mehrere Geräte darstellen

3

#### **Nur Motor**

Option zur Auswahl des Zubehörs nach Bedarf

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

4

#### **Ergonomischer Griff**

einfache und bequeme Verwendung von

- größere Sicherheit
- geringere Müdigkeit während der Verwendung

5

#### Rostfrei

Robustheit

Ausdauer

- langes Leben

6

#### **Bajonettkupplung mit Sternform**

Perfekte Drehmomentgenauigkeit Widerstand brechen

- Die perfekte Lebensmittelverarbeitung
- Ausdauer



technische Parameter

Mixer-Motor 350 W		
Modell	SAP -Code	00013283
PMF M35	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör
<b>1. SAP -Code:</b> 00013283		<b>14. Steuertyp:</b> digital
2. Netzbreite [MM]: 130		<b>15. Motorschutz:</b> Sicherung gegen die Überhitzung
3. Nettentiefe [MM]: 130		<b>16. Ergonomischer Griff:</b> Ja
4. Nettohöhe [MM]: 360		<b>17. Wird geladen:</b> 230 V / 1N - 50 Hz
5. Nettogewicht / kg]: 0.40		<b>18. Hauptschalter:</b> Ja
<b>6. Bruttobreite [MM]:</b> 190		<b>19. Anzahl der Geschwindigkeiten des Geräts:</b>
7. Grobtiefe [MM]: 170		20. Power Electric [KW]: 0.350
8. Bruttohöhe [MM]: 440		<b>21. Empfohlenes Zubehör:</b> 00013287;00013307;00013291;00013313;00013314;0001331 5;00013316;00013317;00013318;00013319
9. Bruttogewicht [kg]: 0.60		<b>22. Sicherheitselement:</b> thermischer Schutz gegen Überlastung
<b>10. Material:</b> ABS-Kunststoff		23. Mischgeschwindigkeit [U / min]: 15000
<b>11. Dichtung:</b> Ja		24. Peitschengeschwindigkeit [U / min]: 2000 - 9000
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

13. Verbindungsmaterial:

Polymer

0,5

26. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: