

Produktmerkmale

Sonde für Tisch-Induktionsherd			
Modell	SAP -Code	00038308	
S RIB	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör	

- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 250





Technische Zeichnung

Sonde für Tisch-Induktionsherd				
Modell	SAP -Code	00038308		
S RIB	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör		



Produkt Vorteile

Sonde für Tisch-Induktionsherd				
Modell	SAP -Code	00038308		
S RIB	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör		

Möglichkeit der Kopplung mit einem Induktionskochfeld

Fernanzeige von Echtzeitwerten

- mehr Präzision und Komfort beim Kochen

Möglichkeit zur direkten Befestigung an einem Topf oder einer Pfanne

Stabiler Stand ohne Festhalten und Flexibilität bei der Verwendung unterschiedlicher Topf- und Pfannenarten

 mehr Sicherheit und freie Hände für andere Kochtätigkeiten

Kann direkt als Thermometer oder Sonde verwendet werden

genaue Messung des Lebensmittelkerns

– genaue Temperaturmessung statt Schätzungen

Miniatur-Design mit maximalen Einsatzmöglichkeiten

kompakte Abmessungen, modernes Design

 einfache Handhabung und Lagerung, auch für Kleingebinde geeignet

Scharfe und lange Spitze

dringt auch große Lebensmittelstücke ein,

 exakte gewünschte Garergebnisse, zufriedener Kunde

Einfach zu verwenden

intuitive Steuerung, Schnellstart,

 geeignet für weniger qualifizierte Benutzer, spart Zeit und Kosten bei der Schulung des Personals



technische Parameter

Sonde für Tisch-Induktionsherd			
Modell	SAP -Code	00038308	
S RIB	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör	
1. SAP -Code: 00038308		9. Bruttogewicht [kg]: 0.15	
2. Netzbreite [MM]: 290		10. Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 250	
3. Nettentiefe [MM]: 25		11. Griffe:	
4. Nettohöhe [MM]: 25		12. Weitere Informationen: Bluetooth-Sonde, die an die RIB 35 T angeschlossen werden kann. Geeignet für die Süßwarenindustrie und andere Branchen, in denen Präzision erforderlich ist.	
5. Nettogewicht / kg]: 0.06		13. Die Außenfarbe des Geräts: grau	
6. Bruttobreite [MM]: 345		14. Empfohlenes Zubehör: 00038011	
7. Grobtiefe [MM]: 95		15. Konstruktionstyp des Geräts: Tischgerät	

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

8. Bruttohöhe [MM]: