



Milch-Thermometer

Dieses Milch-Thermometer enthält ein °C/°F Zifferblatt mit farbcodierten Zonen, die die optimale Temperatur zeigen, was das Thermometer schnell und einfach zu benutzen macht.

Jedes Milch-Thermometer wird mit einer Klammer geliefert.

STANDARDPARAMETER

Sensorelement: Bimetallfeder

Temperaturbereiche der Flüssigkeit: von -10 bis 110°C

Skala: °C/F

Maße der Sonde: Ø4x175mm

Zifferblattsdurchmesser: Ø45

WERKSTOFFE

Klammer, Schaft und Frontring: AISI 304 Edelstahl

Bildschirm: Glas

Anwendung:

· Cafeterien

Wie man
bestellt

1. Kalibrierung entsprechend der ENAC-Normen

3 Punkte 6 Punkte
4 Punkte 7 Punkte
5 Punkte Ohne Zert.

800-800 -

1

Bratenthermometer mit Clip-Halterung

Dieses Bratenthermometer in Edelstahl misst Öltemperatur jeder Friteuse über den Bereich von 0 bis 300°C. Legen Sie einfach das Thermometer Schaft in das Öl für die genaueste Temperaturmessung. Das Zifferblatt ist für Fleisch, Geflügel, Fisch oder Chips deutlich gekennzeichnet. Es verfügt über einen Clip-Halterung



STANDARDPARAMETER

Sensorelement: Bimetallfeder

Temperaturbereiche der Flüssigkeit: von -10 bis 110°C

Escala: °C/F

Maße des Schaftes: Ø4x150mm

Zifferblattsdurchmesser: Ø50

WERKSTOFFE

Clip, Schaft und Frontring: AISI 304 Edelstahl

Bildschirm: Glas

Anwendung:

· Restaurants
· Cafeterien
· Küche

Wie man
bestellt

1. Kalibrierung entsprechend der ENAC-Normen

3 Punkte 6 Punkte
4 Punkte 7 Punkte
5 Punkte Ohne Zert.

800-805 -

1

Mini-Geflügel-Thermometer

Das Mini-Geflügel-Thermometer sorgt für ein perfektes, präzise gebackenes Hühnchen. Sie müssen nur das Thermometer in den dicksten Teil (zwischen Bein und Brust) des Hühnchens, Truthahns o. Ä. stecken, bevor sie das Geflügel in den Ofen schieben. Es ist fertig, sobald die Temperaturanzeige die grüne Zone erreicht hat (+85°C).



STANDARDPARAMETER

Sensorelement: Bimetallfeder

Temperaturbereiche der Flüssigkeit: von -10 bis 110°C

Skala: °C/F

Maße des Schaftes: Ø4x55mm

Zifferblattsdurchmesser: Ø20

WERKSTOFFE

Schaft und Frontring: AISI 304 Edelstahl

Bildschirm: Glas

Anwendung:

· Restaurants
· Küchenöfen

Wie man
bestellt

800-850