

Bratenthermometer

Prüfstab und Fassung aus Edelstahl 18/10, Scheibe aus Glas, Messbereich 0°C bis +120°C, Tiersymbole als Garhilfe

Roasting Thermometer

18/10 stainless steel probe and frame, glass window, measures from 0° C to $+120^{\circ}$ C, animal symbols help indicate the correct temperature







Art-Nr.	Länge	\varnothing oben	
Part No.	Length	\varnothing Top	
7876/050	11 cm	5	

Fritteusenthermometer

Prüfstab, Fassung und Clip aus Edelstahl, Scheibe aus ABS, Messbereich 0°C bis +250°C, zum Dauereinsatz in der Fritteuse

Deep Fat Fryer Thermometer

stainless steel probe, frame and clip, ABS window, measures from 0°C to $+250^{\circ}\text{C}$







Art-Nr.	Länge	\varnothing oben	
Part No.	Length	\varnothing Top	
7877/045	14 cm	4,5 cm	

Thermometer

Prüfstab und Fassung mit Klemme aus Edelstahl 18/10, Scheibe aus ABS, Schutzkappe aus Polypropylen, Messbereich -10°C bis +100°C, kalibrierbar, Messgenauigkeit etwa +- 2°C, weites Einsatzfeld für Messungen an Fleisch, Getränken u.a.

Thermometer

18/10 stainless steel, ABS window, with polypropylene cover, measures from -10°C to +100°C, can be calibrated to +/-2°C, wide range of use including hot milk









Art-Nr.	Länge	\varnothing oben	
Part No.	Length	\varnothing Top	
7874/140	14 cm	2,5 cm	

Passt in Halter 7870/110. Matches clip 7870/110.

Milchschaum-Thermometer

Prüfstab und Fassung mit Klemme aus Edelstahl, Schutzkappe und Sichtscheibe aus Polycarbonat, Messbereich -15°C bis +100°C, farbige Hervorhebung des optimalen Temperaturbereichs, kalibrierbar, einschließlich Clip

Barista Thermometer

stainless steel, with polycarbonate sleeve and face, measures from -15°C to +100°C, coloured area of ideal temperatures, supplied with clip







Art-Nr. Part No.	Länge Length	∅ oben ∅ Top	
	cm	cm	
7868/165	16,5	4	