



Haushaltsthermometer

Household thermometers | Thermomètres de ménage



14.1033.60

Kesselthermometer

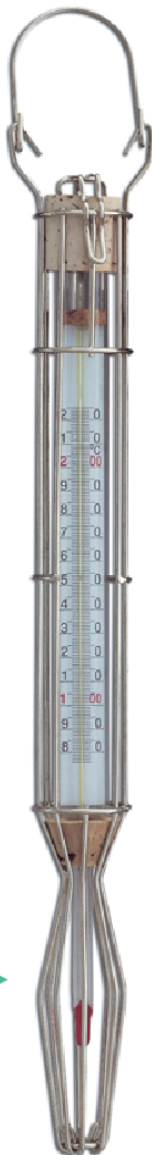
Drahtgehäuse, Edelstahl

T: -10...+110°C

Ø 33 x 44 x 380 mm, 90 g, LO, 5 SB

Thermometer for cooking
wire frame, stainless steel

Thermomètre de cuisine
boîtier en fil de fer, acier inoxydable



14.1032.60

Zuckerthermometer

Drahtgehäuse, Edelstahl

T: +80...+220°C

Ø 35 x 44 x 365 mm,
90 g, LO, 5 SB

Sugar thermometer
wire frame, stainless steel

Thermomètre à sucre
boîtier de fil, acier inoxydable



14.1035.60

Profi-Backofenthermometer

zum Kontrollieren der Garraumtemperatur von Pizzaofen, Holzbackofen, Steinbackofen, Brotbackofen, Grill oder Smoker, Edelstahl, mit langem Temperaturfühler (ca. Ø 3,8 x 300 mm), erforderliche Bohrung Ø ca. 10 mm, mit Schraubmutter zur Fixierung, Messtoleranz ±10%

T: 0...+500°C

Ø 52 x 312 mm, 44 g, EK

Professional oven thermometer
for checking the cooking chamber temperature of pizza ovens, wood-fired ovens, stone ovens, bread ovens, grills or smokers, stainless steel, with long temperature probe (approx. Ø 3.8 x 300 mm), required hole Ø ca. 10 mm, with screw nut for fixation, measuring tolerance ±10%

Thermomètre de four professionnel
pour contrôler la température de l'espace de cuisson du four à pizza, du four à bois, du four à pierre, du four à pain, du grill ou du fumoir, acier inoxydable, avec une longue sonde de température (env. Ø 3,8 x 300 mm), perçage nécessaire Ø env. 10 mm, avec écrou de fixation, tolérance de mesure ±10%



14.1037.60

Profi-Backofenthermometer

wie 14.1035.60, Edelstahl, mit Klemmelement (U-Clip) zur Befestigung, Einbau Ø: 60 mm, mit U-Clip 76 mm, Skala innen: 55 mm, außen: 67 mm, Fühler Ø 8 mm x 100 mm, Kabel ca. 150 cm, Messtoleranz ±10%

T: 0...+500°C

Ø 76 x 54 mm, 175 g, EK

Professional oven thermometer

as 14.1035.60, stainless steel, with clamping element (U-clip) for mounting, built-in Ø: 60 mm, with u-clip 76 mm, scale inside: 55 mm, outside: 67 mm, probe Ø 8 mm x 100 mm, cable approx. 150 cm, measuring tolerance ±10%

Thermomètre de four professionnel

comme 14.1035.60, acier inoxydable, avec élément de serrage (clip en u) pour la fixation, encastrément Ø: 60 mm, avec clip en u 76 mm, échelle intérieure: 55 mm, extérieure: 67 mm, sonde Ø 8 mm x 100 mm, câble d'env. 150 cm, tolérance de mesure ±10%

14.1036.60

Profi-Backofenthermometer

wie 14.1035.60, Edelstahl, Flanschmodell, mit drei Schraublöchern zur Befestigung, Einbau Ø: 60 mm, Skala innen: 55 mm, außen: 67 mm, Fühler Ø 8 mm x 100 mm, Kabel ca. 150 cm, Messtoleranz ±10%

T: 0...+500°C

Ø 90 x 33 mm, 155 g, EK

Professional oven thermometer

as 14.1035.60, stainless steel, flange model, with three screw holes for mounting, built-in Ø: 60 mm, scale inside: 55 mm, outside: 67 mm, probe Ø 8 mm x 100 mm, cable approx. 150 cm, measuring tolerance ±10%

Thermomètre de four professionnel

comme 14.1035.60, acier inoxydable, modèle à bride, avec trois trous de vis pour la fixation, encastrément Ø: 60 mm, échelle intérieure: 55 mm, extérieure: 67 mm, sonde Ø 8 mm x 100 mm, câble d'env. 150 cm, tolérance de mesure ±10%