

Messbecher

aus klarem Polystyrol, mit offenem Griff, gedruckte mehrsprachige Skalen Liter / ccm und Zucker / Mehl

Graduated Measure

clear polystyrene, graduated every 1/4 l and in sugar and flour measures (g)



| Art-Nr. Part No. | Ø dia. cm | Höhe Height cm | |
|---------------------|-----------------|----------------------|-----|
| 3055/100 | 12 | 15 | 1 l |

Fetttrennkanne

aus Polycarbonat, dadurch quasi unzerbrechlich für den professionellen Einsatz, zum Trennen von Bratensäften und Saucen, graduiert, spülmaschinengeeignet

Fat Separator

polycarbonate, virtually unbreakable for professional use, dishwasher safe



| Art-Nr. Part No. | | Höhe Height cm | Ø dia. cm |
|---------------------|-----|----------------------|-----------------|
| 6069/100 | 1 l | 12,5 cm | 11 cm |

Küchenwaage

grau lackiertes Stahlgehäuse, Wägeplattform aus Edelstahl 18/0, Nutzlast bis 20 kg, skaliert in 100 g-Schritten, Auflagefläche: 23 x 23 cm

Scales

grey lacquered steel casing, 18/0 stainless steel base, max. load 20 kg, marked every 100g, top: 23x23 cm



| Art-Nr. Part No. | Länge Length cm | Breite Width cm | Höhe gesamt Overall Height cm |
|---------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------------------|
| 241/020 | 23 | 25 | 27 |

Küchenwaage

grau lackiertes Stahlgehäuse, Schale aus Edelstahl, hochglänzend, Nutzlast bis 2 kg, skaliert in 10 g-Schritten, Schalenkapazität: 0,7 l

Scales

grey lacquered steel casing, bowl stainless steel, mirror polished, max. load 2 kg, marked every 10g, bowl capacity: 0.7l



| Art-Nr. Part No. | Länge Length cm | Breite Width cm | Höhe gesamt Overall Height cm |
|---------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------------------|
| 242/002 | 14,5 | 20 | 25 |