

Eisschale

aus Edelstahl 18/10, hochglänzend, stark abgeflachte Form, extra schwere Qualität

Sundae Dish

18/10 stainless steel, mirror polished finish, heavy gauge



Art-Nr. Part No.	∅ dia. cm	Höhe Height cm	Preis €
Ohne Griff: / Without handle:			
4678/125	12	2	7,30
4678/140	14	2,5	9,50
mit Griff: / with handle:			
4677/125	12	2	8,75

Untersetzer

aus Edelstahl 18/10, hochglänzend, mit offenem Rand, schwere Qualität

Coaster

18/10 stainless steel, mirror polished finish, open edge, heavy gauge



Art-Nr. Part No.	Höhe Height cm	∅ außen ∅ Outside cm	∅ innen ∅ Inside cm	Preis €
Für Eiskelche 4680, 4682 auf Seite 281: / For Sundae Cups 4680, 4682 on page 281:				
232/120	0,8	12	6,5	4,80
Für Eiskelche 4685, 4672: / For Sundae Cups 4685, 4672:				
232/140	1	14	8	7,50

Untersetzer

aus Edelstahl 18/10, hochglänzend, glatte Bodenfläche, als Tablett, Eiskelch- oder Flaschenuntersetzer geeignet

Tip Tray/ Coaster

18/10 stainless steel, mirror polished finish, plain base



Art-Nr. Part No.	∅ außen ∅ Outside cm	Preis €
1415/090	9	4,20
1415/110	11	5,50
1415/140	14	7,70

Eislöffel

Besteckserie LOUISA, aus Edelstahl 18/10, hochglänzend

Sundae Spoon

18/10 stainless steel, mirror polished finish



Art-Nr. Part No.	Länge Length cm	Preis €
1999/052	13,5	0,85

Preis je Stück. Besteck wird nur dutzendweise abgegeben.
Priced each. Only available in dozens.

Eislöffel

Besteckserie LUNA, aus Edelstahl 18/10, hochglänzend

Sundae Spoon

18/10 stainless steel, mirror polished finish



Art-Nr. Part No.	Länge Length cm	Preis €
1777/052	13	1,55

Preis je Stück. Besteck wird nur dutzendweise abgegeben.
Priced each. Only available in dozens.

Eisspatel

aus eloxiertem Aluminium, lebensmittelgeeignet, nicht spülmaschinengeeignet

Mini Ice Cream Spoon

anodised aluminium, food safe, not dishwasher safe



Art-Nr. Part No.	Länge Length cm	Löffelmaß Bowl Size cm	Farbe Colour	Preis €
1269/100	9,5	3 x 2,5	silber/silver	1,70

Preis einzeln. Empfohlene Verpackungseinheit 10 Stück.
Priced each. Recommended pack unit 10 pcs.