

Kochspatel

aus weißem thermoelastischen Spezialkunststoff, mit Exoglass®-Griff, extrem hitzeresistent bis +260°C, kann beim Kochvorgang in Topf oder Pfanne verbleiben, bruchfest und strapazierfähig

Spatula

white thermo elastic plastic, with Exoglass® handle, extremely heat resistant up to +260°C, virtually unbreakable, can remain in the pot/pan while cooking



Art-Nr. Part No.	Spatelmaß Blade cm	Länge gesamt Total Length cm
1975/350	11,5 x 7	35
1975/400	11,5 x 7	45



Teigspatel

aus weißem thermoelastischen Kunststoff, mit Exoglass®-Griff, hitzeresistent bis +70°C, bruchfest und strapazierfähig

Spatula

white thermo elastic plastic, with Exoglass® handle, heat resistant up to +70°C, unbreakable



Art-Nr. Part No.	Spatelmaß Blade cm	Länge gesamt Total Length cm
190/250	8 x 5	25
190/350	11,5 x 7	35
190/450	11,5 x 7	45

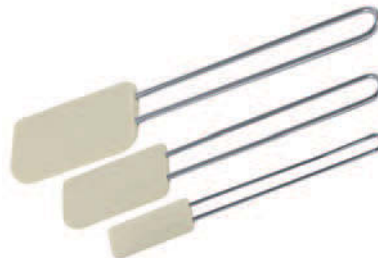


Teigspatel

mit weich-elastischem Schaber aus Silikon, hitzeresistent bis +110°C, Griff aus Edelstahl 18/10

Spatula

white elastic silicone, heat resistant up to +110°C, with 18/10 stainless steel handle



Art-Nr. Part No.	Fläche Size cm	Länge gesamt Total Length cm
192/190	6 x 3	19
192/260	9 x 5	26
192/320	12 x 7,5	32



Teigspatel

Serie POLARIS, mit Griff aus Edelstahl 18/10, mit weichem Gummi-Spatel

Spatula

with 18/10 stainless steel handle, rubber blade



Art-Nr. Part No.	Spatelmaß Blade cm	Länge gesamt Total Length cm
976/290	9 x 5	29



Teigspatel

aus thermoplastischem Kunststoff

Spatula/Scraper

white thermoplastic



Art-Nr. Part No.	Spatelmaß Blade cm	Stiellänge Handle Length cm
1986/230	9 x 5	14

