

Bakterien kennen keine Grenzen!

Eines der größten Probleme, denen die Lebensmittelindustrie gegenübersteht, ist die Beeinträchtigung der Lebensmittelqualität durch Bakterien. Kreuzkontaminationen, bei denen sich die Bakterien von einem Produktionsbereich in den nächsten ausbreiten, können bereits fertige Lebensmittel verderben.

Aus diesem Grunde kommt es darauf an, ein System zur Gewährleistung von Hygiene und Lebensmittelsicherheit zu besitzen.



Der Einsatz von Farben für eine optimierte Reinigung

Vikan hat ein einfaches und übersichtliches Farbkodesystem zur leichteren Optimierung der betrieblichen Hygiene entwickelt. Alle Geräte sind in fünf Farben erhältlich. Durch den Einsatz von farbigen Reinigungsgeräten in näher definierten Abschnitten oder Produktionsbereichen ist für die Benutzer schnell erkennbar, wo die Geräte zu verwenden sind. Hierdurch kann besser vermieden werden, dass die Reinigungsutensilien von einer Farbzone in eine andere getragen werden.

Voll farbkodierte Geräte

Vikan ist weltweit der einzige Hersteller von voll farbkodierten Reinigungsgeräten für den professionellen Gebrauch. Sowohl Borsten als auch Bürstenblock haben dieselbe Farbe. Farbige Geräte sind deutlicher erkennbar und reduzieren das Fehlerrisiko. Und sollte das Unglück dennoch einmal geschehen, ist eine Nachvollziehung problemlos möglich.

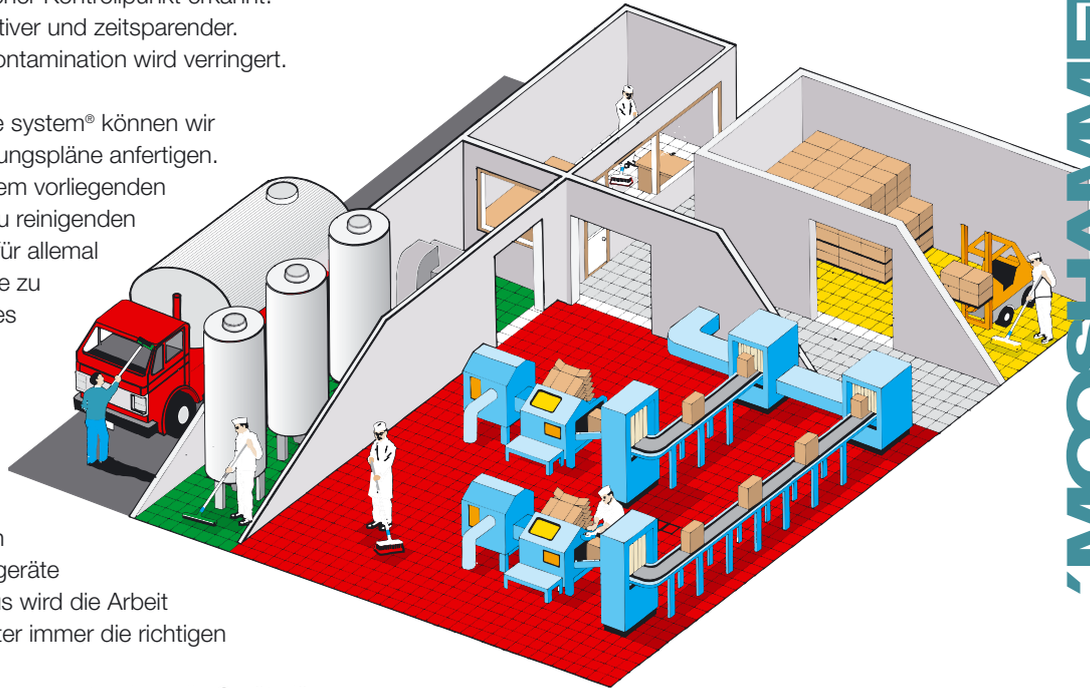
Das HACCP System operiert mit einem kritischen Kontrollpunkt, und unsere Erfahrungen zeigen, dass sich dieses System durch eine optimale Reinigungsplanung noch verbessern lässt. Arbeitet Ihr Betrieb bereits mit dem HACCP-System, kann es nutzbringend durch farbgesteuerte Reinigungsutensilien ergänzt werden.

Das hat mehrere Vorteile:

- Reinigung wird als kritischer Kontrollpunkt erkannt.
- Die Reinigung wird effektiver und zeitsparender.
- Das Risiko einer Kreuzkontamination wird verringert.

Als Teil vom Vikan hygiene system® können wir maßgeschneiderte Reinigungspläne anfertigen. Mit Ausgangspunkt in einem vorliegenden Übersichtsplan über die zu reinigenden Bereiche, können wir ein für allemal festlegen, welche Bereiche zu reinigen, welche Farbkodes genannten Bereichen zuzuteilen, und wie die gewählten Reinigungsgeräte zu verteilen sind. Ein solcher Plan minimiert das Risiko einer Kreuzkontamination durch verschmutzte Reinigungsgeräte wesentlich. Darüber hinaus wird die Arbeit effizientiert, da die Mitarbeiter immer die richtigen Geräte zur Hand haben.

Letztendlich zeigen Erfahrungswerte, dass die Geräte länger halten wenn sie nach Gebrauch gereinigt, und an einer Wandaufhängung aufbewahrt werden. Kurzum: Mit der Einführung einer Farbsteuerung sind ansehnliche Ersparnisse bei der Reinigung in Produktionseinrichtungen zu erreichen.



Fachmännische Hygieneberatung

Lassen Sie sich von uns in punkto Hygiene für Ihre Produktionsanlagen fachmännisch beraten. Wir erstellen Ihnen einen klaren und übersichtlichen Reinigungsplan und nehmen eine Überprüfung aller mit Maschinen und Ausrüstung verbundenen Hygieneprobleme vor. Auf Grundlage dieser Überprüfung werden wir Ihnen die passenden Reinigungsgeräte empfehlen.

Das Ergebnis ist eine komplette Farbsteuerung mit einem Plan der einzelnen Produktionsräume, sowie einer Aufstellung der Reinigungsgeräte, die jeweils in jeder einzelnen Reinigungszone zu verwenden sind. Ganz nach Wunsch sind wir auch nach Einführung einer Farbkodierung in Ihrem Betrieb gerne behilflich, Ihre Mitarbeiter mit der richtigen Benutzung der Reinigungsgeräte einzuweisen.

Mit dem Vikan hygiene system® bekommen Sie Hygiene und Reinigungskosten fest in den Griff.





No. 1 in Food Safety

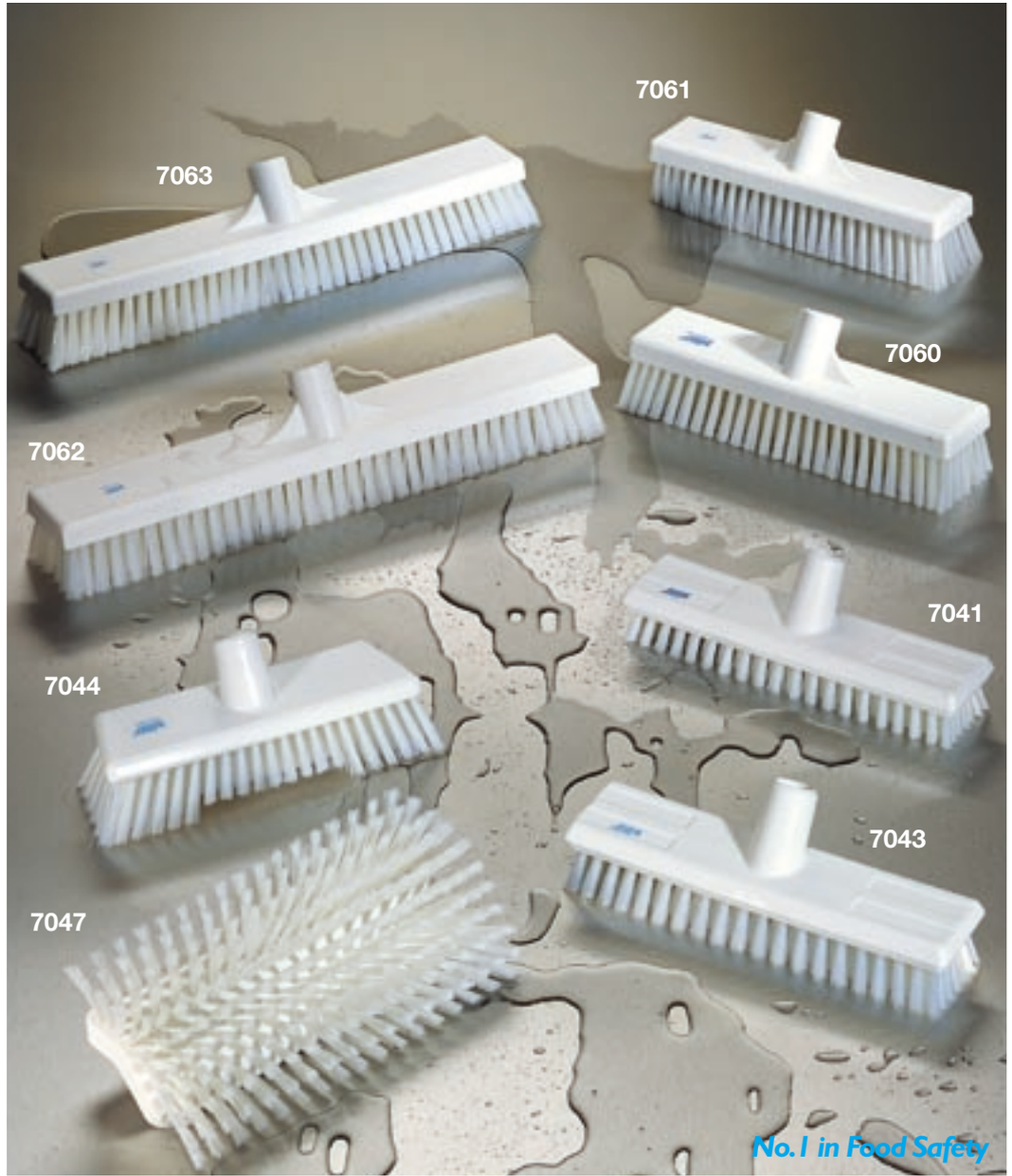
Art. Nr.	Borsten Typ	Maße	Material	Borstenlänge	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Schmale Besen							
2914	Hart	300x40x270 mm	Polyester	170 mm	10	Zur Reinigung schwer zugänglicher Bereiche	121°
3104	Weich	235x34x179 mm	Polyester	75 mm	10	und schmaler Stellen.	121° •
Besen							
2915	Hart	300x69x177 mm	Polyester, 15-reihig	109 mm	8	Besen mit harten Borsten.	121° •▲
2920	Hart	465x69x177 mm	Polyester, 20-reihig	109 mm	4		121° •
7066	Weich	300x69x127 mm	Polypropylen, gespal.	59 mm	8		100° •*
7068	Medium	300x69x131 mm	Polyester	63 mm	8		100° •
Kehrbesen							
3174	Weich-hart	400x46x130 mm	Polyester	58 mm	10	2 verschiedene Borstentypen. Die harten	121° •▲
3194	Weich-hart	600x45x135 mm	Polyester	60 mm	10	Borsten kratzen auf und die weichen fegen.	121°
3178	Weich	400x46x130 mm	Polypropylen, gespal.	58 mm	10	Hygienebesen. Geeignet zur Trockenreinigung	100° •*
3179	Medium	400x48x125 mm	Polyester	60 mm	10	Für das Fegen von größeren Partikeln.	121° •
3199	Medium	590x45x130 mm	Polyester	57 mm	10	Herrorragend geeignet zum Kehren feiner und mittelgrosser Partikel.	121°

* Gespaltenes Material entspricht nicht den Anforderungen der Hygiene Charte.

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2 ■ +3 ■ +4 □ +5 ■ +6 ■ +9 • Völlig farbkodiertes Produkt ▲ Auch in schwarz erhältlich

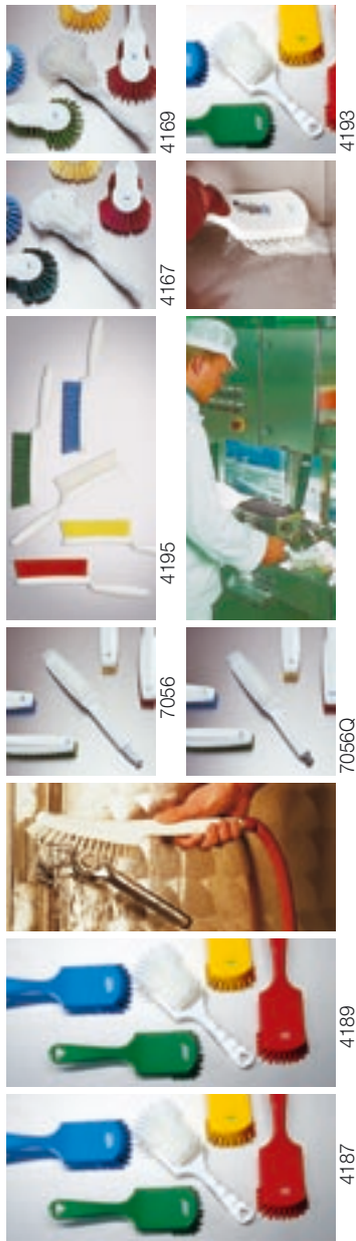


Art. Nr.	Borsten Typ	Maße	Material	Borstenlänge	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Boden- und Wandbürsten							
7044	Hart	230x70x110 mm	Polyester	45/35 mm	6	Bodenbürste mit zwei verschiedenen Borstenlängen.	121°
7047	Medium	245x145x110 mm	Polyester	45 mm	4	Abgewinkelte Schruppbürste, besonders geeignet für Ecken und zur Fußbodenreinigung unter Ausstattungen mit geringer Bodenfreiheit.	121° •
Boden- und Wandbürsten mit Wasserdurchlauf							
7041	Hart	270x65x100 mm	Polyester	25 mm	10	Bodenschrubber mit harten kurzen Borsten. Schräggestellte Borsten.	121° •
7043	Medium	270x65x100 mm	Polyester	33 mm	10	Wandschrubber mit längeren und feineren Borsten als 7041. Schräggestellte Borsten.	121° •
Boden- und Wandbürsten							
7060	Hart	300x70x115 mm	Polyester	45 mm	16	Breiter Bodenschrubber.	121° •▲
7061	Medium	300x70x115 mm	Polyester	45 mm	16		121° •
7062	Hart	470x70x110 mm	Polyester	43 mm	8	Bodenschrubber für große Flächen.	121° •
7063	Medium	470x70x110 mm	Polyester	43 mm	8		121° •

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2 ■ +3 ■ +4 □ +5 ■ +6 ■ +9 • Völlig farbkodiertes Produkt ▲ Auch in schwarz erhältlich



Art. Nr.	Borsten Typ	Maße	Material	Borstenlänge	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Ergonomische Handbürsten							
4167	Weich	325x65x70 mm	Polyester	50 mm	6	Für die Reinigung von Maschinen.	121° *
4169	Hart	325x65x70 mm	Polyester	35 mm	6	Hohe Wasseraufnahme mit einem ergonomischen Griff.	121°
Kurzstiellige Bürsten							
4187	Medium	245x70x50 mm	Polyester	34 mm	10	Für die Reinigung in der Lebensmittelindustrie sowie Restaur.	121° •
4189	Hart	245x70x50 mm	Polyester	34 mm	10	Besonders zur Reinigung stark verschmutzter Bereiche.	121° •▲
4195	Hart	270x20x45 mm	Polyester	32 mm	10	Schmale Spezialbürste z. B. zum Säubern von Fischen.	100°
Kurzstiellige Bürsten mit schräggestellten Borsten							
4193	Weich	245x70x70 mm	Polyester	53 mm	10	Die sehr weichen Borsten sind perfekt für Edelstahlfächen.	121° •*
Handbürsten mit Wasserdurchlauf							
7056	Hart	350x45x55 mm	Polyester	25 mm	10	Mit Gardenakupplung.	121°
7056Q	Hart	350x45x55 mm	Polyester	25 mm	10	Mit 1/2" Metallkupplung.	121°

*Gespaltenes Material entspricht nicht den Anforderungen der Hygiene Charte.

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2
 ■ +3
 ■ +4
 +5
 ■ +6
 ■ +9
 • Völlig farbkodiertes Produkt
 ▲ Auch in schwarz erhältlich



Art. Nr.	Borsten Typ	Maße	Material	Borstenlänge	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Rundkopfbürsten							
3883	Medium	Ø125x95 mm	Polyester	44 mm	15	Effektive Rundkopfbürste mit ergonomischem Griff.	121° •
3885	Hart	Ø120x95 mm	Polyester	44 mm	15	Besonders zum Reinigen von Eimern und Wannen.	121° •
Waschbürsten							
3887	Medium	185x65x53 mm	Polyester	33 mm	15	Waschbürste für verschiedenartige Aufgaben.	121° •
3889	Hart	185x65x53 mm	Polyester	33 mm	15		121° •
3892	Hart	200x70x60 mm	Polyester	33 mm	15	Sehr solide Waschbürste mit extralangen schräggestellten Borsten.	121° •
3587	Weich	170x50x45 mm	Polyester	26 mm	15	Kleine effektive Multibürste mit integrierter Aufhängung.	121° •
Nagelbürste							
6440	Hart	118x45x38 mm	Polyester	15 mm	25	Sehr solide Nagelbürste mit integrierter Aufhängung.	121° •▲
Handgerät für Pads							
5510		230x95x80 mm	Polypropylen		10	Die starken Metallhaken befestigen den Pad.	121° •
Pads							
5523		245x125x23 mm	Hart/braun		10	Die Pads erleichtern die Reinigung.	100°
5524		245x125x23 mm	Mittel/blau		10		100°
5525		245x125x23 mm	Fein/weiß		10		100°

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2
 ■ +3
 ■ +4
 +5
 ■ +6
 ■ +9
 • Völlig farbkodiertes Produkt
 ▲ Auch in schwarz erhältlich



No. 1 in Food Safety

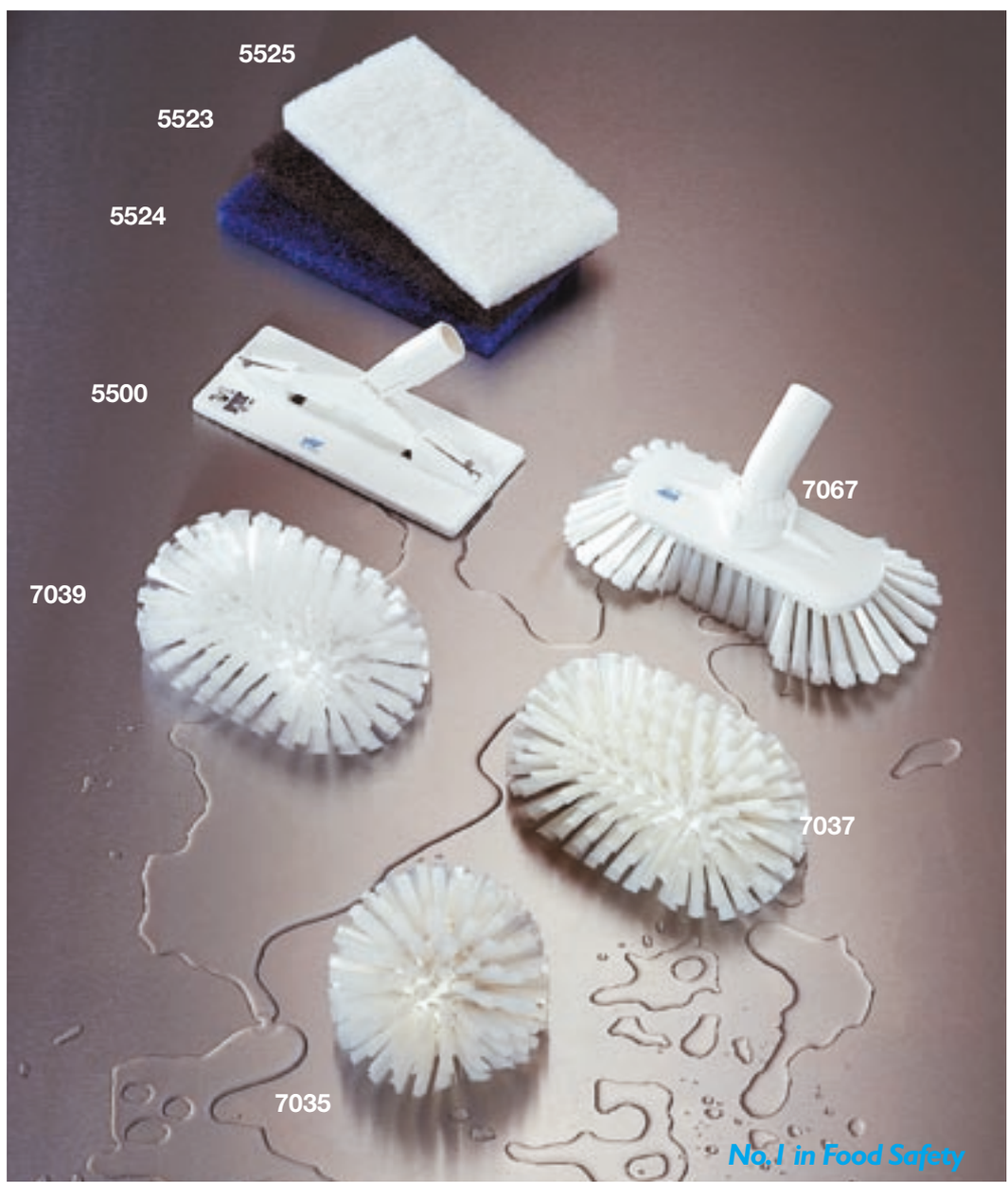
Art. Nr.	Borsten Typ	Maße	Material	Borstenlänge	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Langstielige Bürsten							
4183	Medium	410x43x50 mm	Polyester	33 mm	15	Für die Reinigung von Maschinen.	121° •
4185	Hart	410x43x50 mm	Polyester	33 mm	15		121° •
Thermosreiniger							
5395	Medium	350-Ø82 mm	Polypropylen	20 mm	15	Effektiv für die Reinigung von Thermoskannen. Mit Spritzschutz.	100° □
Kütermesserbürste							
4184	Medium	500x11x60 mm	Polyester	40 mm	12	Zur Reinigung der Wolfmaschinen bei denen der Schutz der Hand bei der Reinigung erwünscht ist. Nur blau und weiß.	121°
Spülbürsten							
4287	Medium	255x24x33 mm	Polyester	24 mm	20	Professionelles Modell mit kleinem Bürstenkopf.	121° •
4237	Medium	255x60x35 mm	Polyester	23 mm	20	Solide Spülbürste mit Schaber.	121° •
Abwaschbürste							
3087	Medium	255x40x33 mm	Polyester	23 mm	20	Solide vielseitige Abwaschbürste. Z.B. zum Spülen von Töpfen.	121° •
3089	Medium	250x45x32 mm	Polyester	23 mm	20	Zum Abwasch und zur allgemeinen Reinigung.	121° •
Ergonomische Abwaschbürste							
3088	Weich	250x45x36 mm	Polyester	26 mm	20	Mit ergonomischem Stiel, hält viel Wasser. Nur blau.	121° •*

* Gespaltenes Material entspricht nicht den Anforderungen der Hygiene Charta.

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2 ■ +3 ■ +4 □ +5 ■ +6 ■ +9 • Völlig farbkodiertes Produkt □ Nur in weiss, rot und blau erhältlich



Art. Nr.	Borsten Typ	Maße	Material	Borstenlänge	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Stielgerät für Pads							
5500		230x95x120 mm	Polypropylen		10	Die starken Metallhaken befestigen den Pad.	121° •
Pads							
5523		245x125x23 mm	Hart/braun		10	Die Pads erleichtern die Reinigung.	100°
5524		245x125x23 mm	Medium/blau		10		100°
5525		245x125x23 mm	Fein/weiß		10		100°
Drehbare Bürste							
7067	Weich	190x70x147 mm	Polyester	44 mm	4	Die wasseraufnehmende Bürste lässt sich in 4 Winkel einstellen, wodurch eine ergonomisch richtige Arbeitshaltung ermöglicht wird. Mit dieser Bürste lässt es sich leicht in der Höhe und auf Böden reinigen. Geeignet für die Reinigung von Wänden und Tanks. Die geteilten Filamente haben eine gute Wasseraufnahme.	121° •*
Runde Tankbürste							
7035	Medium	120-Ø135 mm	Polyester	33 mm	8	Zylinderbürste für die Reinigung von Behältern und Rohren.	121°
Tankbürsten							
7037	Hart	210x135x95 mm	Polyester	40 mm	8	Für die Reinigung von Tanks und Behältern.	121° •▲
7039	Medium	210x135x95 mm	Polypropylen	40 mm	8	Besonders zur Reinigung von Bereichen, in denen starke Säuren/Basen verwendet werden.	100° •

* Gespaltenes Material entspricht nicht den Anforderungen der Hygiene Charte.

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

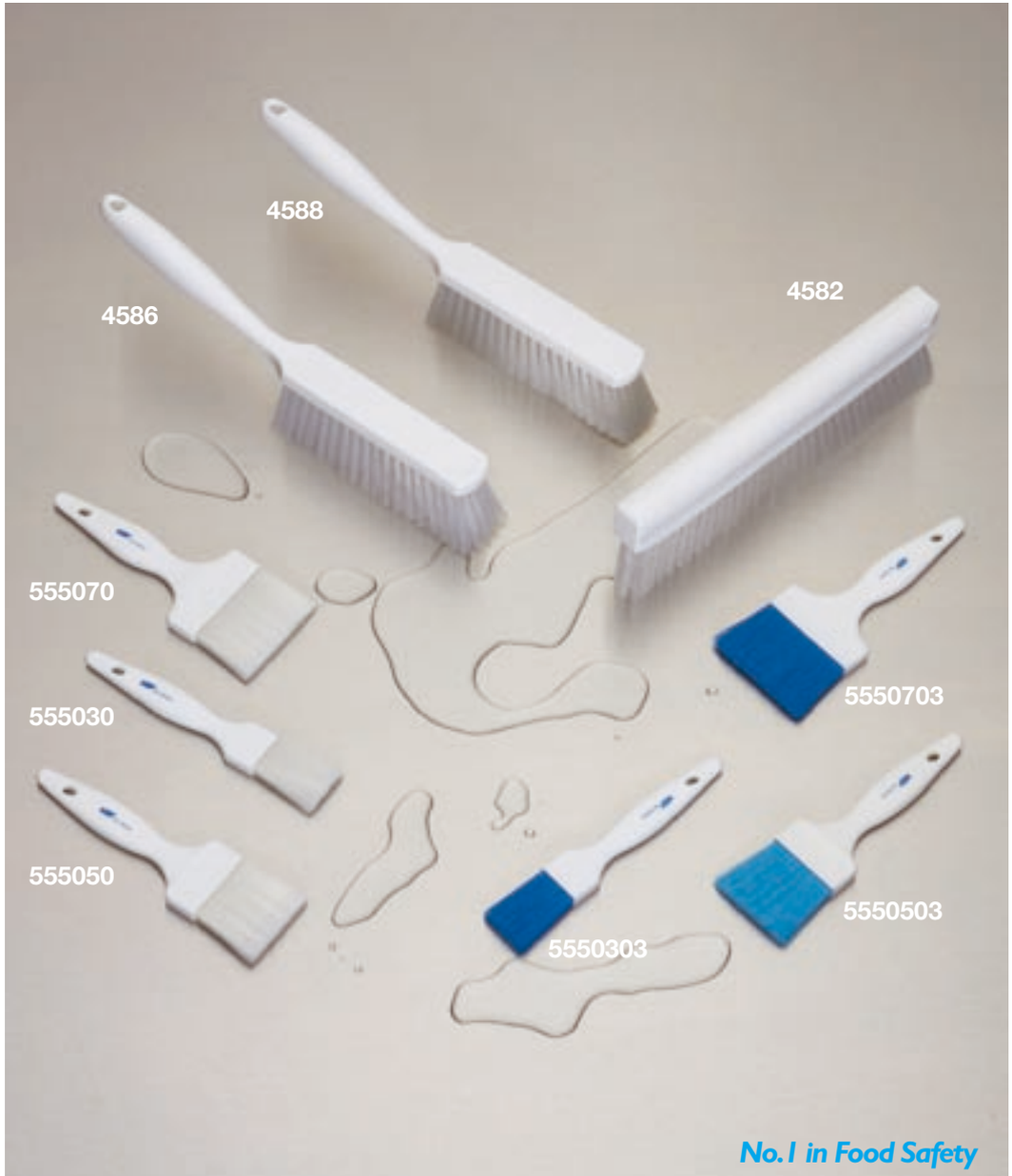
■ +2 ■ +3 ■ +4 □ +5 ■ +6 ■ +9 • Völlig farbkodiertes Produkt ▲ Auch in schwarz erhältlich



4588



4582



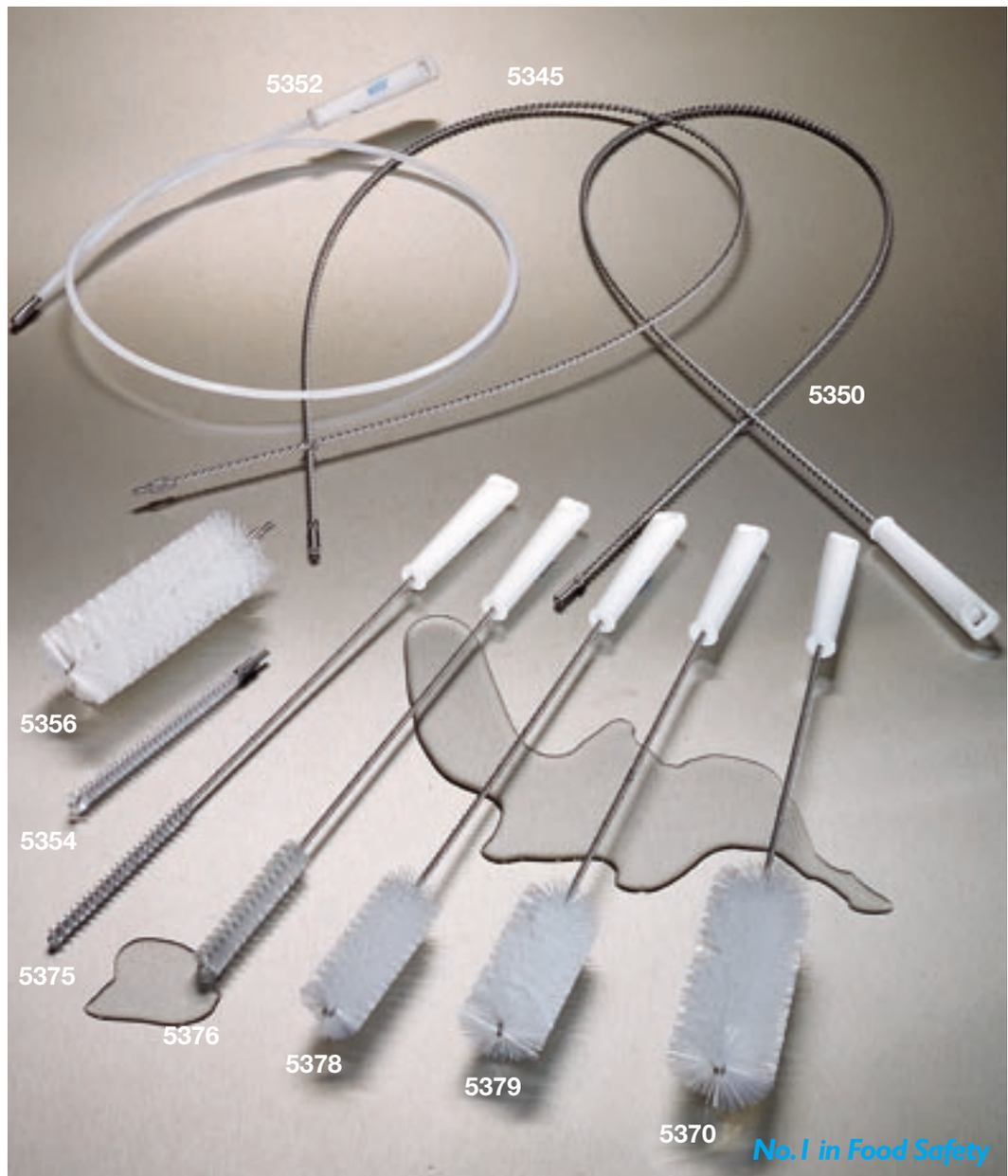
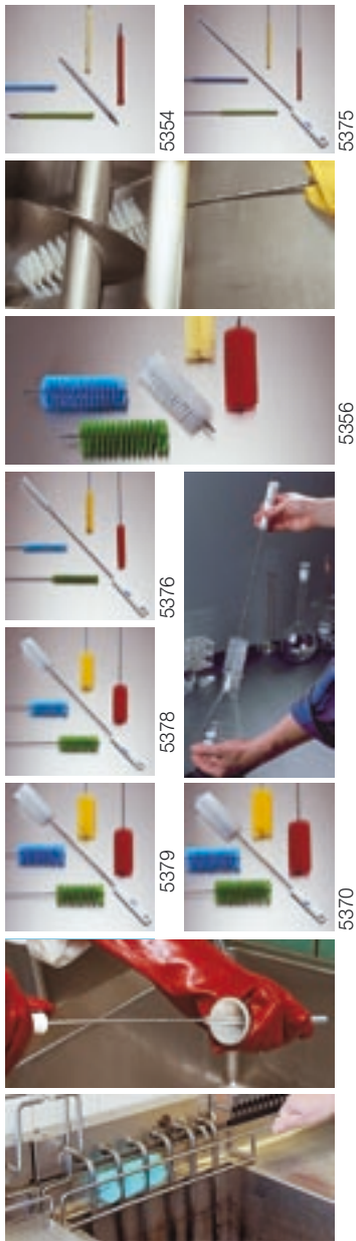
No.1 in Food Safety

Art. Nr.	Borsten Typ/Farbe	Maße	Material	Borstenlänge	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Handfeger							
4582	Weich	310x95x32 mm	Polyester	60 mm	10	Zum Fegen von feinen Partikeln wie z.B. Mehl.	121° •
4586	Weich	350x45x110 mm	Polyester	45 mm	15	Handfeger für feine Partikel.	121° •▲
4588	Medium	350x45x110 mm	Polyester	45 mm	15		121° •
Lebensmittelpinsel							
555030	Weich/weiß	30x10x185 mm	Polyester	50 mm	10	Für Fleisch und Backwerk.	121° □
5550303	Weich/blau	30x10x185 mm	Polyester	50 mm	10		121° □
555050	Weich/weiß	50x10x190 mm	Polyester	50 mm	10		121° □
5550503	Weich/blau	50x10x190 mm	Polyester	50 mm	10		121° □
555070	Weich/weiß	70x10x195 mm	Polyester	50 mm	10		121° □
5550703	Weich/blau	70x10x195 mm	Polyester	50 mm	10		121° □

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2 ■ +3 ■ +4 □ +5 ■ +6 ■ +9 • Völlig farbkodiertes Produkt □ Nur in weiss und blau erhältlich ▲ Auch in schwarz erhältlich



Art. Nr.	Borsten Typ	Maße	Material	Borstenlänge	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Rohrbürste für flexible Stiele							
5356	Medium	205xØ60x170 mm	Polyester	28 mm	12	Bürste für flexible Stiele.	121° •
5354	Hart	190xØ12x170 mm	Polyester	5 mm	10	Bürste für flexible Stiele.	121° •
Flexible Stiele							
5345		Ø6x1500 mm	Edelstahl		10	Verlängerungsstiel. wird zusammen mit 5350 und 5354 oder 5356 verwendet.	121°
5350		Ø6x1500 mm	Edelstahl		10	Für die Reinigung in langen gebogenen Rohren.	121°
5352		Ø6x1500 mm	Nylon		10	Für die Reinigung in langen gebogenen Rohren.	121°
Rohrbürsten							
5375	Hart	500xØ10x150 mm	Polyester	3 mm	15	Rohr- und Flaschenreiniger.	121° •
5376	Hart	500xØ20x110 mm	Polyester	9 mm	15		121° •
5378	Medium	500xØ40x110 mm	Polyester	17 mm	15		121° •
5379	Medium	500xØ50x110 mm	Polyester	23 mm	15		121° •
5370	Weich	500xØ60x150 mm	Polyester	27 mm	15		121° •

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

- +2
 ■ +3
 ■ +4
 +5
 ■ +6
 ■ +9
 • Völlig farbkodiertes Produkt



No. 1 in Food Safety

Art. Nr.	Borsten Typ	Maße	Material	Borstenlänge	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Außenrohrreiner							
5374	Medium	Ø60/510x200 mm	Polyester	25 mm	5	Reinigt die Oberfläche von Rohren, wo sich Schmutz ansammeln kann. Nur blau.	100°
5371	Weich	Ø120/510x200 mm	Polyester	55 mm	5	Entfernt Staub von der Oberfläche von Rohren, Gesimsen oder ähnlichem. Zur Trockenreinigung. Nur blau.	100°
Rohrbürsten für Stiele							
538050	Hart	140xØ50 mm	Polyester	10 mm	15	Passen zu Vikans Hygienestielen.	121°
538063	Hart	150xØ63 mm	Polyester	11 mm	15	Die Anwendung der richtigen Rohrbürsten erleichtert	121°
538077	Hart	155xØ77 mm	Polyester	24 mm	15	und effektiviert die Reinigung von Wolfmaschinen,	121° ▲
538090	Hart	160xØ90 mm	Polyester	30 mm	12	dadurch verbesserte Hygiene.	121° ▲
5380103	Hart	170xØ105 mm	Polyester	37 mm	12		121° ▲
Wolfbürste mit Stiel							
7033	Hart	480xØ90 mm	Polyester	30 mm	15	Zur Reinigung von Wolfmaschinen.	121° •
Ministiel							
2934		165xØ32 mm	Polypropylen		20	Verwendung z.B. in Kombination mit den Rohrbürsten der 5380-Serie. Zur Reinigung von Maschinen.	100° •

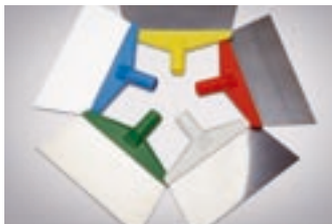
Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

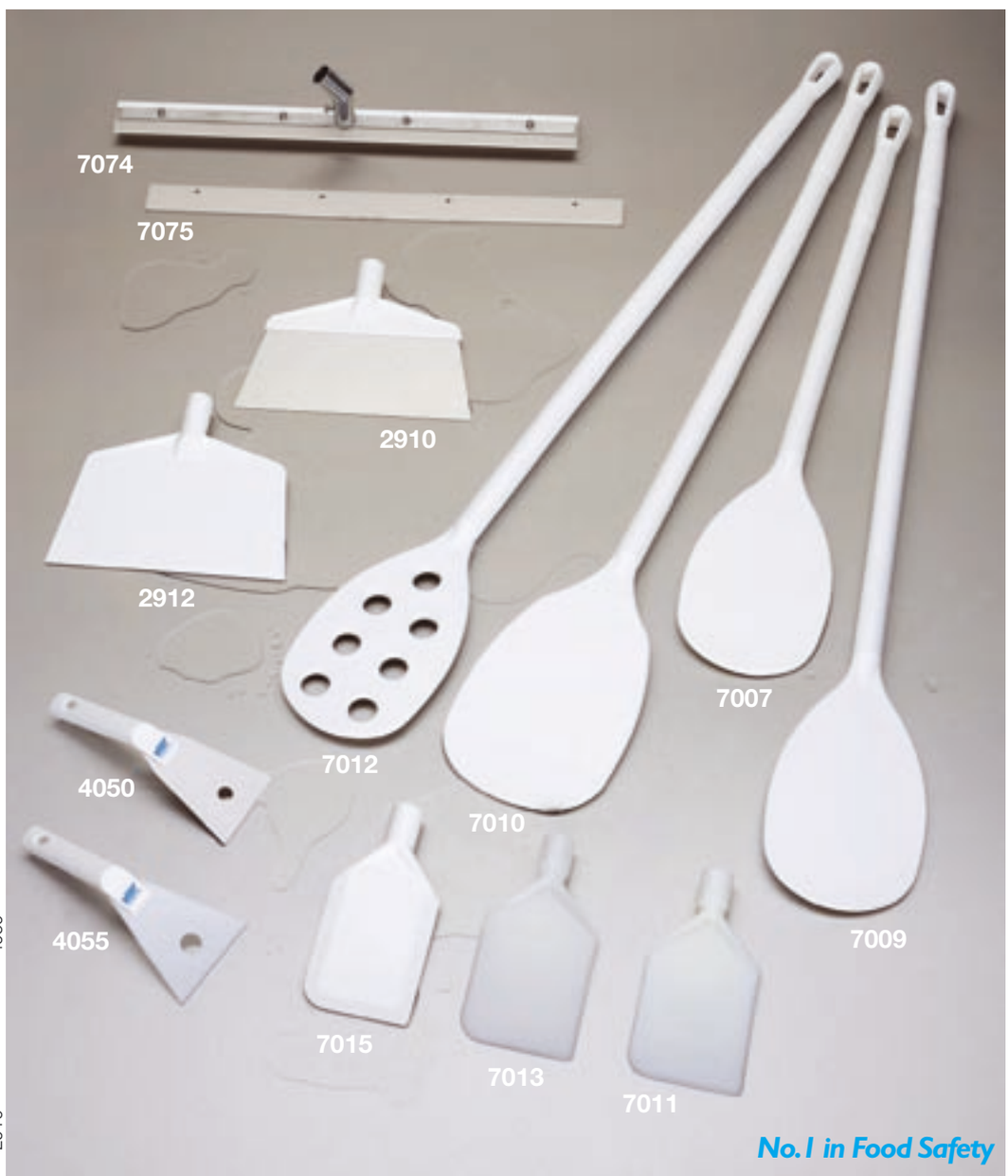
■ +2 ■ +3 ■ +4 □ +5 ■ +6 ■ +9 • Völlig farbkodiertes Produkt ▲ Auch in schwarz erhältlich



4050



2910

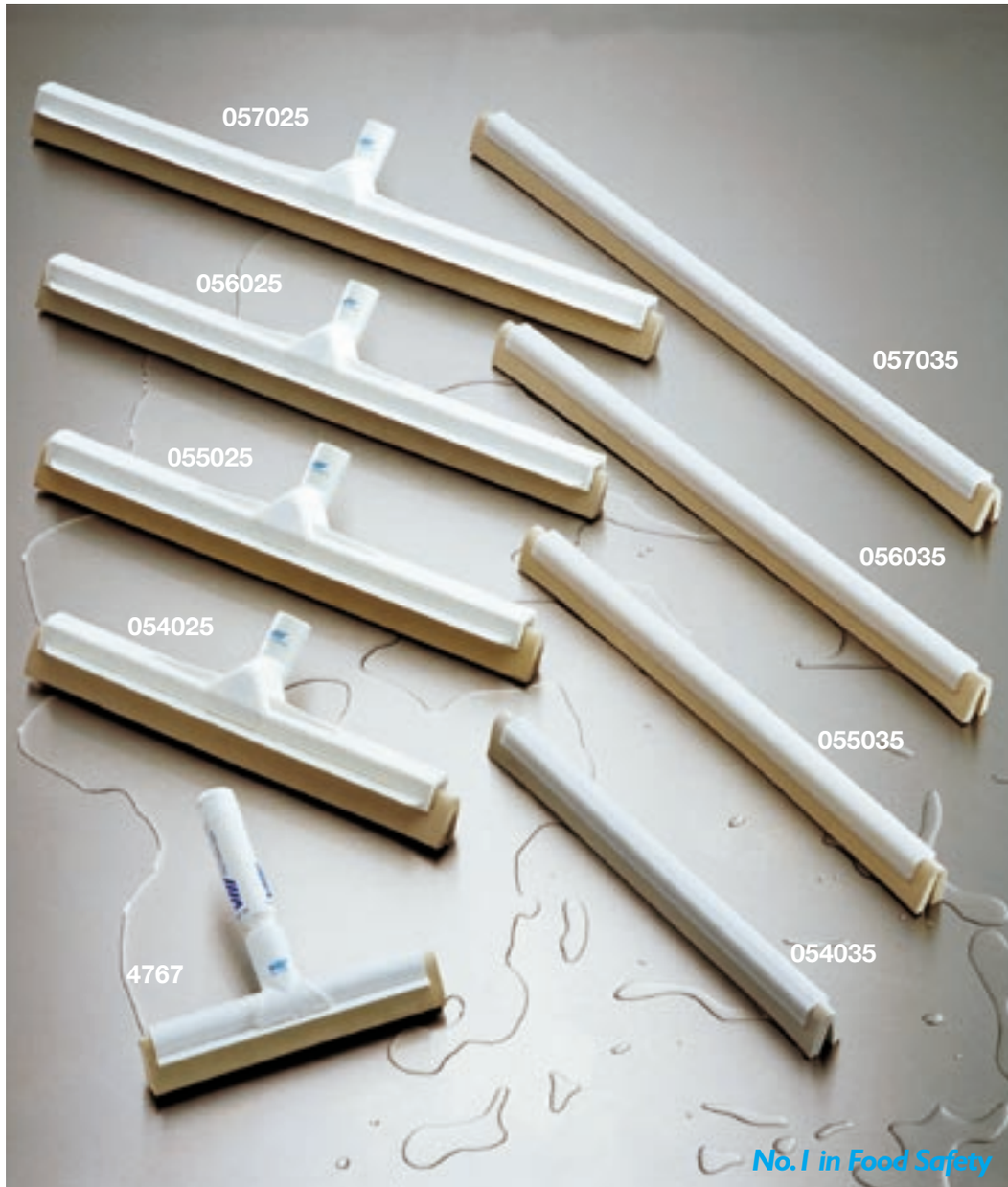
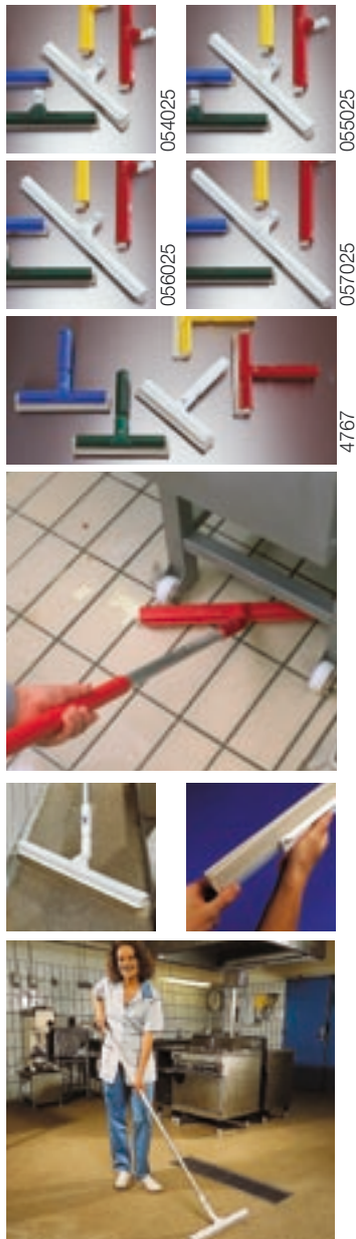


Art. Nr.	Maße	Material	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Schaber für Stiele					
2912	270x33x285 mm	Nylon	10	Schont Fliesen und Edelstahl.	121° □
2910	280x33x220 mm	Polypropylen/Edelstahl	10	Für die Entfernung von festsitzendem Schmutz.	121° ●
Rührlöffel					
7007	250x50x900 mm	Nylon	1	Geeignet zum Rühren in Woks und großen Töpfen.	170° □
7009	300x50x1200 mm	Nylon	1	Geeignet zum Rühren in Woks und großen Töpfen.	170° □
7010	250x50x1200 mm	Polypropylen	1	Geeignet zum Rühren in Woks und großen Töpfen.	100° □
7012	250x50x1200 mm	Polypropylen	1	Geeignet zum Rühren in Woks und großen Töpfen. Blatt mit Löchern.	100° □
Rührlöffelblätter					
7011	112x30x220 mm	Nylon	20	Passen zu Vikans Hygienestielen.	121° □
7013	112x30x220 mm	Polyethylen	20	Flexibles Blatt für kurvenreiche Oberflächen.	100° □
7015	112x30x225 mm	Polypropylen/Gummi	20	Ideal zum Ausleeren von Behältern.	100° ●
Handschaber					
4050	240x90x80 mm	Polypropylen/Edelstahl	20	Besonders zur Reinigung von Herden und Bratplatten.	100°
4055	240x90x80 mm	Polypropylen/Nylon	20	Für die Entfernung von festsitzendem Schmutz.	100° ●
Schaber mit Neoprenblatt					
7074	600x113x70 mm	Edelstahl/Neopren	1	Schaber mit Gummi und Schabkante.	121° □
7075	600x5x40 mm	Neopren	1	Ersatzblatt für 7074.	121°

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2
 ■ +3
 ■ +4
 ■ +5
 ■ +6
 ■ +9
 • Völlig farbkodiertes Produkt
 □ Nur in weiss erhältlich

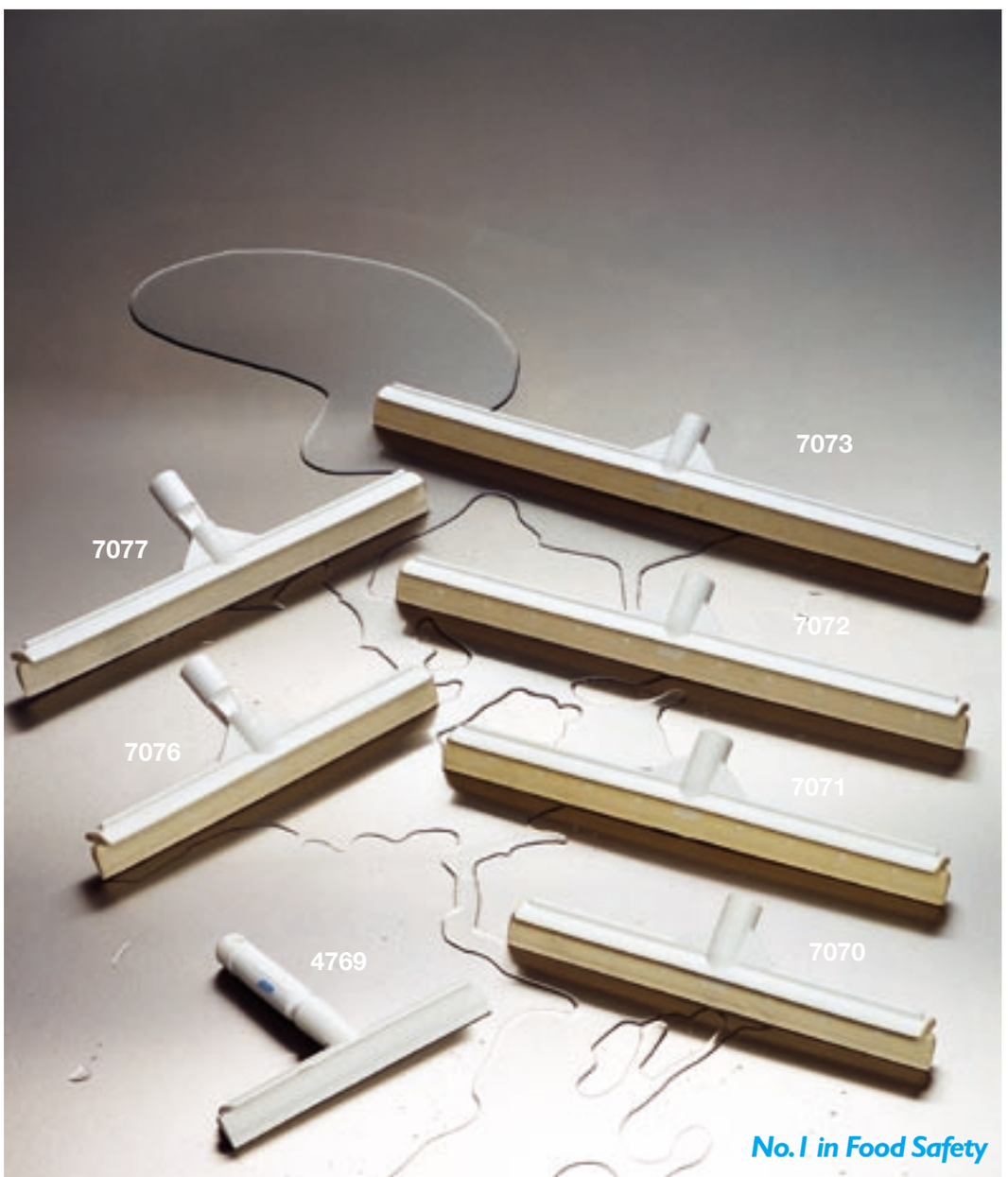


Art. Nr.	Maße	Material	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C	Art. Nr. Ersatzgummi
Drehbare Bodenschieber						
054025	400x55x115 mm	Verstärkt	10	Das drehbare Gelenk sichert eine schnelle und	100°	054035 Weiss 054030 Schwarz
055025	500x55x115 mm	Polypropylen	10	effektive Reinigung von schwerzugänglichen	100°	055035 Weiss 055030 Schwarz
056025	600x55x115 mm	mit Zellgummi	10	Stellen. Die Auswechslung des Ersatzblatts ist	100°	056035 Weiss 056030 Schwarz
057025	700x55x115 mm		10	leicht und hygienisch mit der Auswechslungs-	100°	057035 Weiss 057030 Schwarz
kassette, die keine Anwendung von Spezialgeräten erfordert.						
Handschaber mit kleinem Stiel						
4767	240x40x225 mm	Polypropylen mit Zellgummi	20	Der praktische Handschaber entfernt Wasser von Tischplatten.	100°	

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2 ■ +3 ■ +4 □ +5 ■ +6 ■ +9



Art.Nr.	Maße	Material	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Ultra Hygiene Bodenschieber					
7070	400x40x95 mm	Verstärktes Polypropylen und Gummi	15	Ultra Hygiene Bodenschieber ohne Löcher und Hohlräume,	121° •
7071	500x40x95 mm	Verstärktes Polypropylen und Gummi	15	in denen sich Bakterien aufhalten können.	121° •
7072	600x40x95 mm	Verstärktes Polypropylen und Gummi	15		121° •
7073	700x40x95 mm	Verstärktes Polypropylen und Gummi	15		121° •
Ultra Hygiene Bodenschieber mit Drehgelenk					
7076	400x40x140 mm	Verstärktes Polypropylen und Gummi	15	Ultra Hygiene Bodenschieber ohne Löcher und Hohlräume,	121° •
7077	500x40x140 mm	Verstärktes Polypropylen und Gummi	15	in denen sich Bakterien aufhalten können.	121° •
Ultra hygienischer Handschaber					
4769	270x37x205 mm	Verstärktes Polypropylen und Gummi	20	Benutzen Sie diesen handlichen Schaber dort, wo ein 40 cm Bodenschaber zu gross wäre, z.B. zur Entfernung von Wasser auf Tischen.	121° •

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2
 ■ +3
 ■ +4
 +5
 ■ +6
 ■ +9
 • Völlig farbkodiertes Produkt

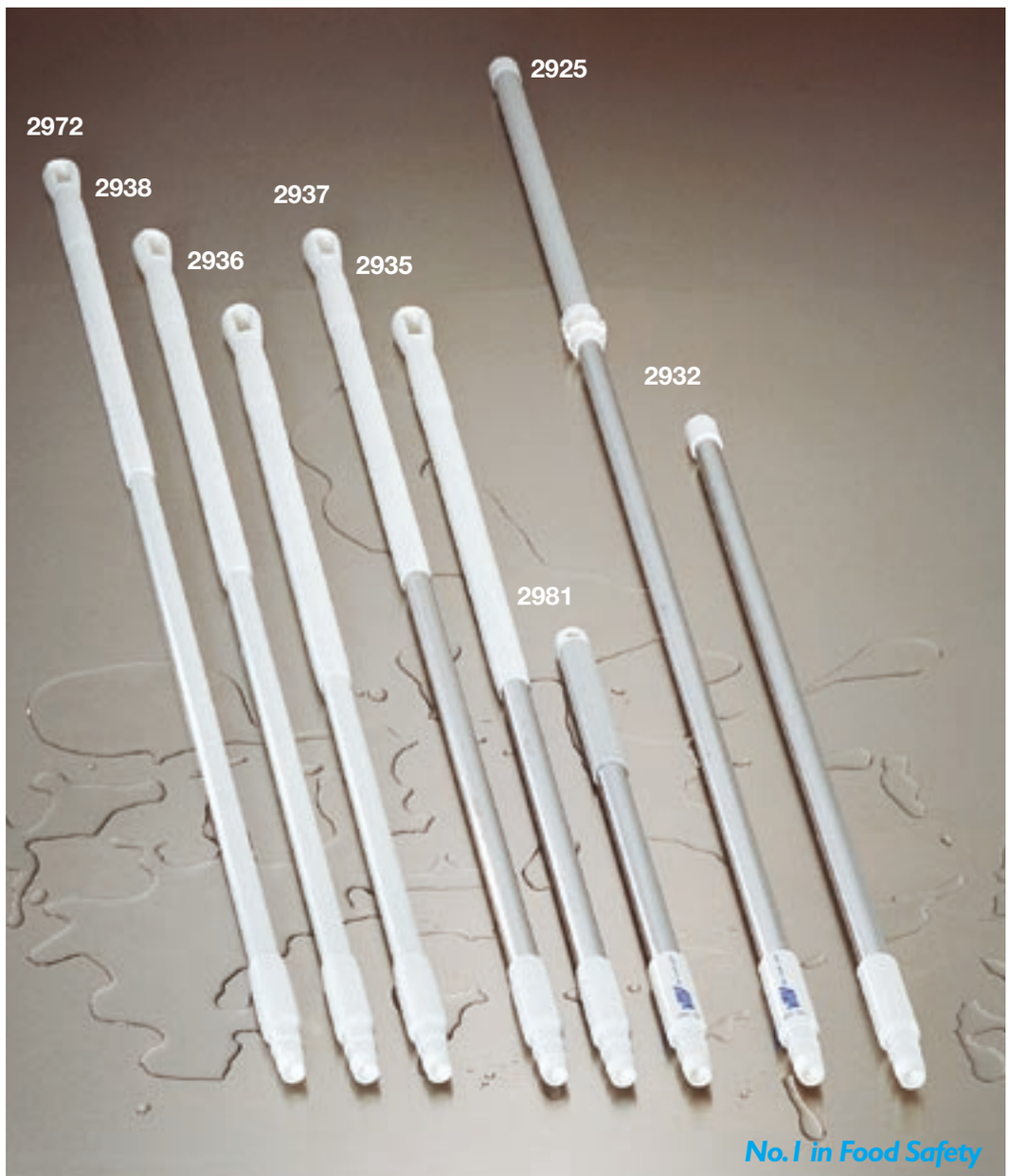


Art. Nr.	Maße	Material	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C	Art. Nr. Ersatzgummi
Bodenschieber						
7080	400x50x100 mm	Verstärktes Polypropylen	12	Bodenschieber in solider Ausführung	100°	054035 Weiss 054030 Schwarz
7082	500x50x100 mm	mit Zellgummi	12	mit Schabkante und Wassernase,	100°	055035 Weiss 055030 Schwarz ▲
7084	600x50x100 mm		12	leicht austauschbare Gummikassette	100°	056035 Weiss 056030 Schwarz
7086	700x50x100 mm		12	zum Herausziehen und Einklicken. Metallfrei.	100°	057035 Weiss 057030 Schwarz

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2 ■ +3 ■ +4 □ +5 ■ +6 ■ +9 • Völlig farbkodiertes Produkt ▲ Auch in schwarz erhältlich

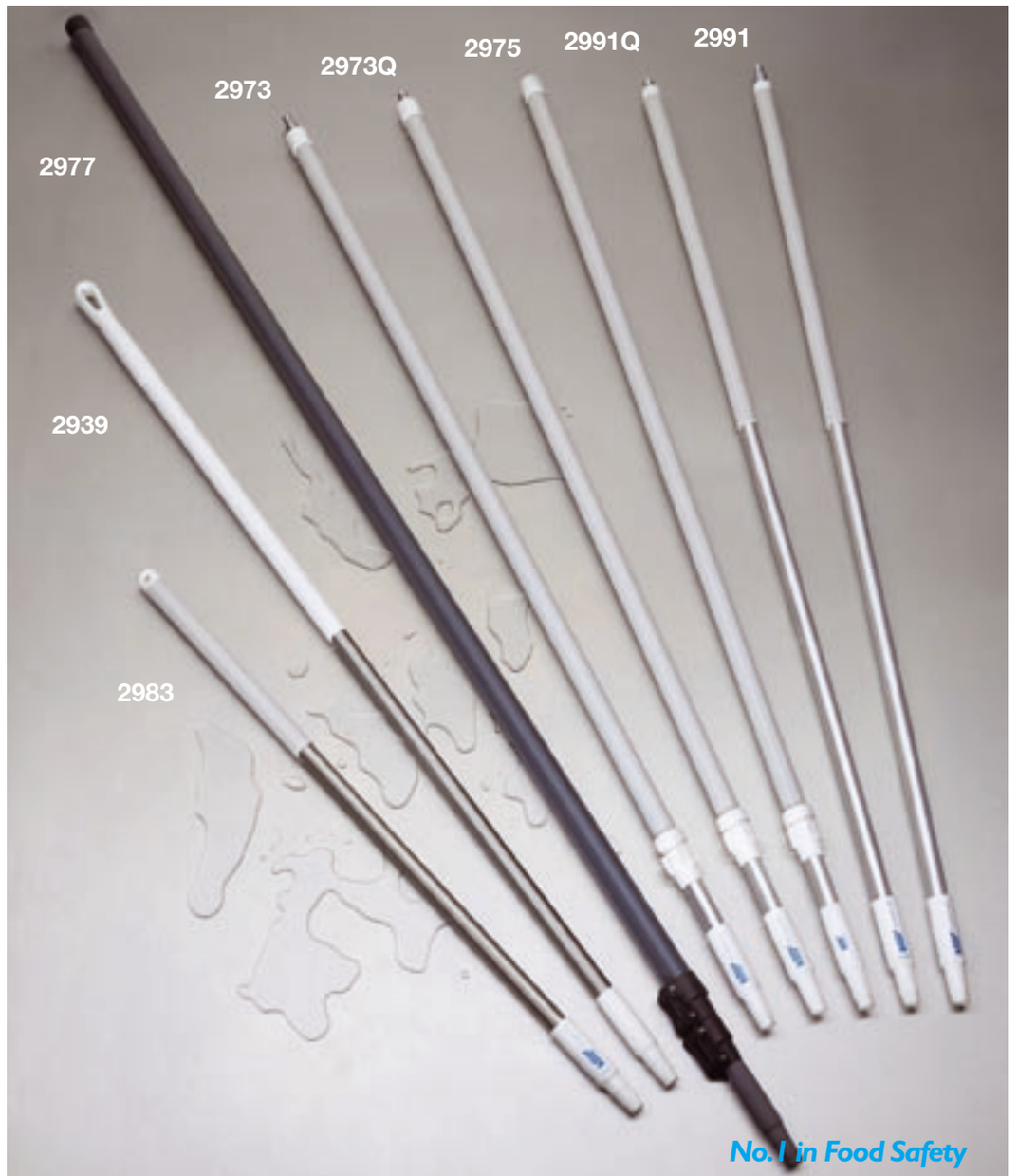
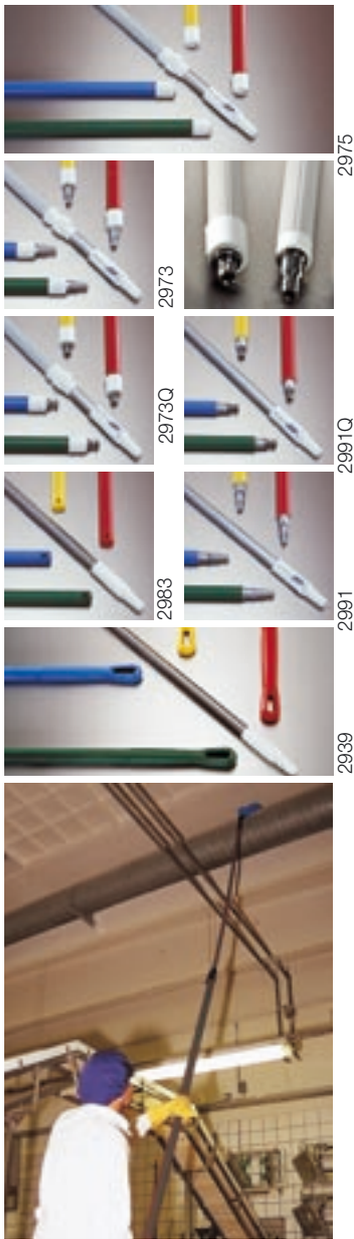


Art. Nr.	Maße (Aluminiumdicke 1,2 mm)	Material	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Ergonomische Stiele - Aluminium					
2935	1300xØ33-42 mm	Anodisiertes Aluminium	10	Ergonomische Stiele mit variablem Durchmesser,	100° •
2937	1500xØ33-42 mm	Anodisiertes Aluminium	10	je nachdem wo am Stiel gehalten wird.	100° •▲
2981	650xØ33 mm	Anodisiertes Aluminium	10		100° •
Ergonomische Stiele - Glasfaser					
2936	1300xØ33-42 mm	Glasfaser	10	Ergonomische Stiele mit variablem Durchmesser,	100° •
2938	1500xØ33-42 mm	Glasfaser	10	je nachdem wo am Stiel gehalten wird.	100° •
2972	1700xØ33-42 mm	Glasfaser	10	Vollgefärbte Ausführung.	100° •
Verlängerungsstiel					
2932	1000xØ33 mm	Anodisiertes Aluminium	4	Oft für Rohrreiner mit Gewinde verwendet. Nur zur Reinigung in Rohren. Fügen Sie die Stiele zusammen, bis Sie die gewünschte Länge erreichen.	100°
Teleskopstiel					
2925	1300-1900xØ35 mm	Anodisiertes Aluminium	5	Ergonomischer Stiel. Nur in weiß.	100°

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2
 ■ +3
 ■ +4
 +5
 ■ +6
 ■ +9
 • Völlig farbkodiertes Produkt
 ▲ Auch in schwarz erhältlich



Art. Nr.	Maße (Aluminiumdicke 1,2 mm)	Material	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Ergonomische Teleskopstiele					
2977	2100-5860xØ40 mm	Glasfaser	1	Zur Reinigung in der Höhe.	100°
2975	1675-2925xØ35 mm	Anodisiertes Aluminium	2	Ergonomischer Teleskopstiel.	100° ●▲
Ergonomische Teleskopstiele mit Wasserdurchlauf					
2973	1675-2970x Ø35 mm	Anodisiertes Aluminium	2	Ergonomischer Teleskopstiel mit Wasserdurchlauf. Mit Schlauchanschluss.	100° ●*
2973Q	1675-2970xØ35 mm	Anodisiertes Aluminium	2	Ergonomischer Teleskopstiel mit Wasserdurchlauf. 1/2" Metallschlauchanschluss.	100° ●*
Ergonomische Stiele mit Wasserdurchlauf					
2991	1600xØ31 mm	Anodisiertes Aluminium	10	Geeignet für Behälter und Wände, mit Schlauchanschluss.	100° ●*
2991Q	1600xØ31 mm	Anodisiertes Aluminium	10	Geeignet für Behälter und Wände, mit 1/2" Schnellkupplung.	100° ●*
Ergonomische Stiele - Edelstahl					
2939	1500xØ33-42 mm	Edelstahl	5	Ergonomische Stiele mit variablem Durchmesser.	100° ●
2983	1000xØ31 mm	Edelstahl	5		100° ●

* Wir empfehlen eine Wassertemperatur bis zu 50°.

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2
 ■ +3
 ■ +4
 □ +5
 ■ +6
 ■ +9
 • Völlig farbkodiertes Produkt
 ▲ Auch in schwarz erhältlich



Art. Nr.	Länge	Blattdimension	Blattmaße Material	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Gewicht	Temp. °C
Ergonomische Schaufeln							
5600	1150 mm	380x340x90 mm	Polypropylen	1	Schlagfeste Schaufel zur Anwendung in Verbindung	1,675 kg	100° •
5601	1300 mm	380x340x90 mm	Polypropylen	1	mit Lebensmittel. Ergonomische Form zur	1,84 kg	100° •▲
5610	1150 mm	330x270x75 mm	Polypropylen	1	Reduzierung der Rückenbelastung.	1,555 kg	100° •
5611	1300 mm	330x270x75 mm	Polypropylen	1		1,72 kg	100° •
Ergonomische Hygieneschaufel mit Abfluss/Chern							
5603	1150 mm	380x340x90 mm	Polypropylen	1	Diese Ausführung hat Öffnungen im Schaufelblatt damit Wasser	1,55 kg	100° •▲
					schnell ablaufen kann. Die Schaufel ist besonders gut geeignet in		
					der Fischindustrie und für Arbeiten mit viel Flüssigkeit.		
5604	1300 mm	380x340x90 mm	Polypropylen	1		1,72 kg	100° ▲
Ergonomische Hygienegabel							
5690	1270 mm	315x270x120 mm	Polypropylen	1	Super hygienische Gabel für Winzereien entwickelt. Die	1,45 kg	100° □
					Gabel ist darüber hinaus bestens geeignet in der Fleischindustrie		
					wie z. B. Geflügelschlachtereien, aber auch für Salate und andre		
					Rohstoffe.		
Ergonomischer Hygienerechen							
5691	200 mm	200x200x156 mm	Polypropylen	1	Super hygienischer Rechen für Winzereien entwickelt.	0,415 kg	100° □
					Die Rechen ist darüber hinaus bestens geeignet in der		
					Fleischindustrie wie z. B. in Geflügelschlachtereien, aber auch für		
					Salate und andere Rohstoffe.		

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2 ■ +3 ■ +4 □ +5 ■ +6 ■ +9 • Völlig farbkodiertes Produkt ▲ Auch in schwarz erhältlich □ Nur in weiss erhältlich



Art. Nr.	Maße	Inhalt	Material	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Ergonomische Handschaufel						
5670	360x160x95 mm	2 l	Polypropylen	12	Solide Handschaufel mit Schabkante.	100° •
5675	330x120x75 mm	1 l	Polypropylen	12	Solide Handschaufel mit Schabkante.	100° •
5680	335x190x123 mm	2 l	Polypropylen	10	Runde Schöpfkelle mit Masseinteilung innen.	100° •
5685	325x180x85 mm	1 l	Polypropylen	12	Schöpf-/Rührschale mit ergonomischem Handgriff und Maßeinteilung.	100° •
Ergonomische Kehrschaufel						
5660	295x100x320 mm		Polypropylen	10	Solide Kehrschaufel, die dicht auf der Bodenfläche anliegt.	100° •▲
Hygiene Eimer						
0210	Ø290x310 mm	10 l	Polyethylen	5	Kräftiger hygienischer Eimer mit Henkel aus rostfreiem Stahl.	60° •
						-15°C – +60°C.

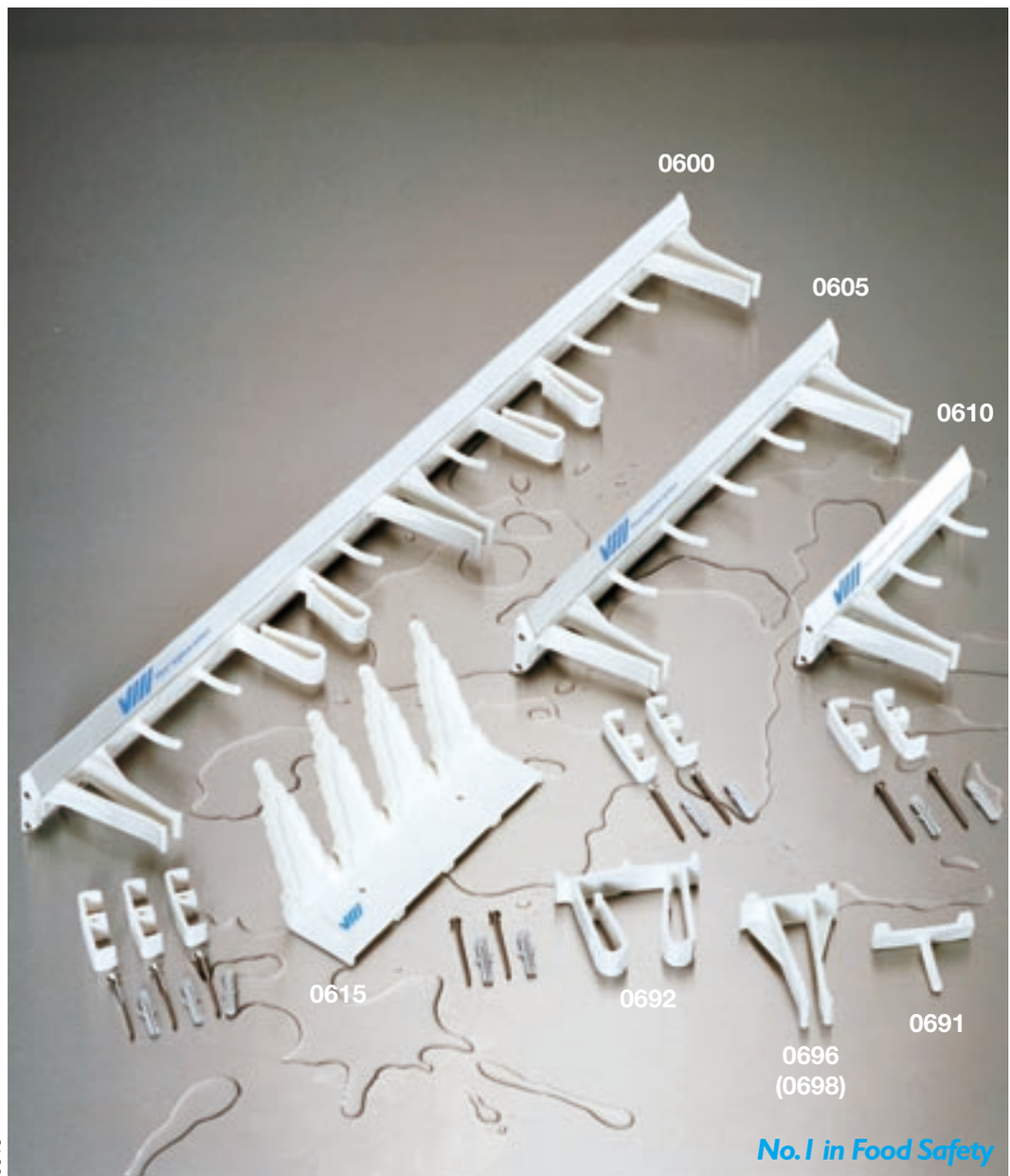
Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2
 ■ +3
 ■ +4
 +5
 ■ +6
 ■ +9
 • Völlig farbkodiertes Produkt
 ▲ Auch in schwarz erhältlich



0615



No. 1 in Food Safety

Art. Nr.	Maße	Material	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Wandhängeschiene					
0600	910x115x65 mm	3 große Klemmen & 6 kleine Haken, 2 große Klemmen für Stiele.	1	Solides Wandhängesystem sichert die Hygiene Ihrer Reinigungsgeräte.	100°
0605	470x115x65 mm	4 kleine Haken, 2 große Klemmen für Stiele	1		100°
0610	247x115x65 mm	2 kleine Haken, 1 große Klemme für Stiele	1	Wird mit Endstücken in 5 verschiedenen Farben geliefert.	100°
0615	238x160x60 mm	Glasfaser/Polypropylen	1	Multiaufhängung äusserst haltbar. Mit Gummikante.	100° • ▲
0691		Lose Haken / klein	30	Zur Anbringung in der Wandhängeschiene.	100° □
0692		Lose Klemmen / groß	20	Zur Anbringung in der Wandhängeschiene.	100° □
0694		Polypropylenendstücke mit Schrauben	10	Endstücke für die Wandhängeschiene.	100° □
0696		Lose Klemmen / groß für Stiele	20	Zur Anbringung in der Wandhängeschiene.	100° □
0698		Lose Klemmen / groß für Stiele	20	Zur Wandbefestigung mit Schrauben.	100° □

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2
 ■ +3
 ■ +4
 +5
 ■ +6
 ■ +9
 • Völlig farbkodiertes Produkt
 ▲ Auch in schwarz erhältlich
 □ Nur in weiss erhältlich



Art. Nr.	Borsten Typ	Maße	Material	Borstenlänge	Stück je Karton	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Schlauch							
0702		15 m	Verstärktes PVC		1	Mit 3 Kupplungen (1/2"), Art.Nr. 0700, 0701 und 0703. Hitzebeständig bis 60° bei 8 Bar.	60°
Wasserpistole							
0704			Polyoxymethylen/ Verchromtes Messing		1	Passt zum Schlauch 0702. Max. 60° bei 6 Bar.	60°
0711			Messing/Edelstahl/Gummi		1	Die bekannte Pistole, solide und erprobt, sie ist in 5 Farbvarianten erhältlich.	60°▲
Kupplungen							
0700		1/2", 3/4"	Verchromtes Messing		1	Für den Wasserhahn. Druck max. 10 Bar.	-30° - +100°
0701		1/2"	Verchromtes Messing		1	Schlauchkupplung. Druck max. 10 Bar.	-30° - +100°
0703		1/2"	Verchromtes Messing		1	Schlauchkupplung mit Wasserstopp bei Abkupplung. Druck max. 10 Bar.	-30° - +100°
0705		1/2"	Verchromtes Messing		1	Für die Verbindung von 2 Schläuchen. Druck max. 10 Bar.	-30° - +100°
0706		1/2"	Verchromtes Messing		1	Schlauchkupplung mit Drehgelenk verhindert Schlauchverdrehungen. Mit Wasserstopp bei Abkupplung.	-30° - +100°
0712		1/2"	Verchromtes Messing		1	Kupplung zwischen 0711 und Schlauch / Stiele mit Metallkupplung.	-30° - +100°
0715		3/4"	Verchromtes Messing		1	Metallkupplung.	-30° - +100°
0716		3/4"	Verchromtes Messing		1	Schlauchanschluss.	-30° - +100°
0717		3/4"	Verchromtes Messing		1	Zwischenglied.	-30° - +100°
Professionelle Toilettenbürste							
5051	Hart	700 mm	Polypropylen/Polyester	30 mm	6	Ergonomisch richtige Länge. Inkl. Wandaufhängung. Nur in blau.	100°
Abflussreiniger							
5360	Medium	150x293xØ15	Polypropylen/Polyester	5 mm	15	Für Reinigung kleinerer Abflüsse in Waschbecken u.ä. Nur in blau und schwarz.	100°

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

■ +2
 ■ +3
 ■ +4
 +5
 ■ +6
 ■ +9
 • Völlig farbkodiertes Produkt
 ▲ Auch in schwarz erhältlich



Art. Nr.	Borsten Typ	Maße	Material	Borstenlänge	Stück je karten	Eigenschaften/Verwendung	Temp. °C
Besen Resin-set							
2922	Hart	470x70x125 mm	Polyester	50 mm	8	Zum Fegen grösserer Mengen von Schmutz.	121°
7045	Weich	285x65x135 mm	Polyester	55 mm	10	Zum Fegen von unebenen Böden mit Staub und kleinen Partikeln.	121°
7046	Hart	285x65x110 mm	Polyester	35 mm	10	Zum Fegen grösserer Mengen von Schmutz.	121°
Handscheuerbürsten Resin-set							
3893	Hart	185x60x53 mm	Polyester	35 mm	10	Solide Handscheuerbürste für kräftige Reinigung.	121°
Handfeger Resin-set							
4551	Hart	248x40x60 mm	Polyester	45 mm	12	Zum Fegen von grösseren Partikeln auf Tischen und anderen Oberflächen.	121°
4558	Medium	248x40x85 mm	Polyester	70 mm	12	Zum Fegen von grösseren Partikeln auf Tischen und anderen Oberflächen.	121°
4559	Hart	350x40x65 mm	Polyester	45 mm	12	Zum Fegen von grösseren Partikeln auf Tischen und anderen Oberflächen.	121°
4557	Medium	350x40x85 mm	Polyester	70 mm	12	Zum Fegen von feinen Staubpartikeln.	121°
Handbürsten Resin-set							
4188	Hart	250x70x60 mm	Polyester	45 mm	10	Zur allgemeinen Reinigung.	121°
4180	Hart	400x64x60 mm	Polyester	45 mm	15	Zur Reinigung von grösseren Behältern.	121°

Die Borsten sind ohne Metallkrampen befestigt.

Passt zu allen Vikan Hygiene Stielen.

Bei Bestellung der Produkte

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu.

+2
 +3
 +4
 +5
 +6
 +9

Hygienegeräte und ihre Behandlung

Hygienegeräte kommen überall dort zum Einsatz, wo die Produktion ein durchgängig hohes Maß an Hygiene erfordert. Geräte für derartige Zwecke müssen von besonderer Beschaffenheit sein. Bei der Wahl Ihrer Geräte sollten Sie deshalb auf folgende Kriterien achten. Die Produkte sollten:

- bei 121°C autoklavierbar sein
- alle zugelassenen Reinigungsmittel vertragen
- aus Materialien bestehen, die die mit dem Produkt übertragene Anzahl von Bakterien vermindern
- leicht zu säubern sein
- schnell trocknen
- eine lange Lebensdauer haben
- ergonomisches Arbeiten sichern
- ohne größere Kosten ersetzbar sein.



Geräte aufzuhängen ist hygienischer und schonender. (Waschbürste).

Die Wahl des richtigen Materials

Nicht alle Materialien lassen sich in der Lebensmittelindustrie verwenden. Holz und Tierhaare etwa sind unbrauchbar, da sie einer Desinfizierung nicht standhalten. In diesen Materialien können sich Mikroorganismen "verstecken" und von einem Ort zum anderen transportiert werden, was zu einer Kreuzkontaminierung führen kann.

Ein aus Kunststoff hergestelltes Gerät ist jedoch immer noch keine Garantie für Qualität. Zum Beispiel kann das Gewicht des Gerätes darüber Aufschluss geben, ob das verarbeitete Plastikmaterial Luftlöcher enthält. Ist dies der Fall, wird eine erfolgreiche Reinigung nach dem Gebrauch nahezu unmöglich, denn ein einziger Riss in der Oberfläche gibt Mikroorganismen unzählige Möglichkeiten zum Überleben.

Die Borsten müssen fest und sicher sitzen und in der Lage sein, sich wieder auszurichten. Polyester erfüllt diese Materialanforderungen sehr gut. Oft werden Geräte hohen Temperaturen und starken Chemikalien ausgesetzt. Es ist wichtig, dass sie diesen standhalten.

Mit dem Kauf eines Vikan hygiene system® Produktes werden Sie in all dieser Hinsicht auf Nummer Sicher gehen.

Wann sollten die Geräte ausgetauscht werden?

- Wenn die Borsten sich derart verfilzen, dass sich Partikel darin fest setzen können.
- Wenn sich die Borsten derart verfärben, dass sie nach der Säuberung nicht mehr ihre ursprüngliche Farbe annehmen und es schwierig wird zu erkennen, was Schmutz ist.
- Wenn der Bürstenblock derart beschädigt ist, dass sich Bakterien leichter am Körper festsetzen können.
- Wenn der Stiel gebrochen ist oder Anzeichen von einem Bruch aufweist.
- Wenn die Borsten verschlissen sind oder eingeklemmt waren und sich dadurch die Borsten lösen können.
- Wenn der Gesetzgeber für den Austausch von Geräten bestimmte Zeiträume vorschreibt, oder im Falle eines Risikos für unsere Lebensmittel.



Borsten sind durch starke Benutzung verfilzt - das Produkt sollte ersetzt werden.



Borsten sind durch starke Benutzung verfilzt - das Produkt sollte ersetzt werden.



Zellgummi verschleißt, er wird weicher und porös - und sollte dann ersetzt werden.

Index:

Art. nr	Seite	Art. nr	Seite	Art. nr	Seite	Art. nr	Seite
Schmale Besen		Ergonomische Abwaschbürste		Drehbare Bodenschieber		Ergonomische Kehrschaufel	
2914	6	3088	10	054025	16	5660	22
3104	6	Stielgerät für Pads		055025	16	Hygiene Eimer	
Besen		5500	11	056025	16	0210	22
2915	6	Pads		057025	16	Wandhängeschienen	
2920	6	5523	11	Handschaber mit kleinem Stiel		0600	23
7066	6	5524	11	4767	16	0605	23
7068	6	5525	11	Ultra Hygiene Bodenschieber		0610	23
Kehrbesen		Drehbare Bürste		7070	17	0615	23
3174	6	7067	11	7071	17	0691	23
3194	6	Runde Tankbürste		7072	17	0692	23
3178	6	7035	11	7073	17	0694	23
3179	6	Tankbürsten		Ultra Hygiene Bodenschieber mit Drehgelenk		0696	23
3199	6	7037	11	7076	17	0698	23
Boden- und Wandbürsten		7039	11	7077	17	Schlauch	
7044	7	Handfeger		Ultra hygienischer Handschaber		0702	24
7047	7	4582	12	4769	17	Wasserpistole	
Boden- und Wandbürsten mit Wasserdurchlauf		4586	12	Bodenschieber		0704	24
7041	7	4588	12	7080	18	0711	24
7043	7	Lebensmittelpinsel		7082	18	Kupplungen	
Boden- und Wandbürsten		555030	12	7084	18	0700	24
7060	7	5550303	12	7086	18	0701	24
7061	7	555050	12	Ergonomische Stiele - Aluminium		0703	24
7062	7	5550503	12	2935	19	0705	24
7063	7	555070	12	2937	19	0706	24
Ergonomische Handbürsten		5550703	12	2981	19	0712	24
4167	8	Rohrbürste für flexible Stiele		Ergonomische Stiele - Glasfaser		0715	24
4169	8	5356	13	2936	19	0716	24
Kurzstiellige Bürsten		5354	13	2938	19	0717	24
4187	8	Flexible Stiele		2972	19	Professionelle Toilettenbürste	
4189	8	5345	13	Verlängerungsstiel		5051	24
4195	8	5350	13	2932	19	Abflussreiniger	
Kurzstiellige Bürsten mit schräggestellten Borsten		5352	13	Teleskopstiel		5360	24
4193	8	Rohrbürsten		2925	19	Besen Resin-set	
Handbürsten mit Wasserdurchlauf		5375	13	Ergonomische Teleskopstiele		2922	25
7056	8	5376	13	2977	20	7045	25
7056Q	8	5378	13	2975	20	7046	25
Rundkopfbürsten		5379	13	Ergonomische Teleskopstiele mit Wasserdurchlauf		Handscheuerbürsten Resin-set	
3883	9	5370	13	2973	20	3893	25
3885	9	Außenrohrreiniger		2973Q	20	Handfeger Resin-set	
Waschbürsten		5374	14	Ergonomische Stiele mit Wasserdurchlauf		4551	25
3887	9	5371	14	2991	20	4558	25
3889	9	Rohrbürsten für Stiele		2991Q	20	4559	25
3892	9	538050	14	Ergonomische Stiele - Edelstahl		4557	25
3587	9	538063	14	2939	20	Handbürsten Resin-set	
Nagelbürste		538077	14	2983	20	4188	25
6440	9	538090	14	Ergonomische Schaufeln		4180	25
Handgerät für Pads		5380103	14	5600	21		
5510	9	Wolfbürste mit Stiel		5601	21		
Pads		7033	14	5610	21		
5523	9	Ministiel		5611	21		
5524	9	2934	14	Ergonomische Hygieneschaufel mit Abflussl Chern			
5525	9	Schaber für Stiele		5603	21		
Langstiellige Bürsten		2912	15	5604	21		
4183	10	2910	15	Ergonomische Hygienegabel			
4185	10	Rührlöffel		5690	21		
Thermosreiniger		7007	15	Ergonomischer Hygienerechen			
5395	10	7009	15	5691	21		
Kuttermesserbürste		7010	15	Ergonomische Handschaufel			
4184	10	7012	15	5670	22		
Spülbürsten		Rührlöffelblätter		5675	22		
4287	10	7011	15	5680	22		
4237	10	7013	15	5685	22		
Abwaschbürste		7015	15				
3087	10	Handschaber					
3089	10	4050	15				
		4055	15				
		Schaber mit Neoprenblatt					
		7074	15				
		7075	15				

Produktliste 2006

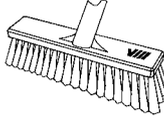
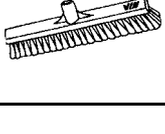
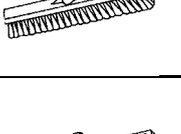
Gültig ab 1. Januar 2005

MOOSHAMMER

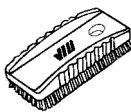
hygiene & technik gmbh

FAX: +43 (0)7248 / 644 34 - 33

E-MAIL: info@mooshammer.at INTERNET: www.mooshammer.at
Gewerbepark 4 AT-4707 Schlüßlberg TEL: +43 (0)7248 / 644 34 - 0

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Besen: Harte Borsten - Polyester, 300 x 69 x 177 mm Auch in schwarz verfügbar	2915	8	Sehr solider Besen mit harten Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Besen: Harte Borsten - Polyester, 470 x 68 x 180 mm	2920	4	Sehr solider Besen mit harten Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	
Besen 300 mm, Weich - gespalten polypropylene Borsten 300 x 127 x 69 mm	7066	8	Dieser Besen ist geeignet zur Entfernung feiner Partikel in trockenen Räumen. Er entspricht nicht den Anforderungen der Hygiene	Völlig farbkodiertes Produkt 
Floor Broom 300mm, Medium, polyester Borsten 300 x 131 x 69 mm	7068	8	Besen für mittelgrosse Partikel in nassen Räumen.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Besen: Weiche/harte Borsten, - Polyester 400 x 46 x 130 mm Auch in schwarz vorrätig	3174	10	Solider Besen. Die vorderen harten Borsten lösen festsitzenden Schmutz, wobei die hinteren weichen Borsten fegen. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Besen: Weiche/harte Borsten - Polyester, 600 x 45 x 135 mm	3194	10	Solider Besen. Die vorderen harten Borsten lösen festsitzenden Schmutz, wobei die hinteren weichen Borsten fegen. Hitzebeständig bis 121°C.	
Besen: Weiche Borsten - gespaltenes Polypropylene, 400 x 46 x 130 mm	3178	10	Hygiene-Besen. Nur für trockenen Schmutz, nicht geeignet zur Reinigung in feuchten oder nassen Bereichen. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Besen: Medium Borsten – Polyester, 400 x 48 x 125 mm	3179	10	Für mittelfeine Partikel bestens geeignet. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Besen: Medium Borsten – Polyester, 600 x 45 x 130 mm	3199	10	Für mittelfeine Partikel bestens geeignet. Hitzebeständig bis 121°C.	

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9 (schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Washbürste: Weiche Borsten – Polyester, 170 x 50 x 45 mm	3587	15	Kleine effektive Wash-bürste für verschiedene Arbeiten. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Washbürste: Weiche Borsten – Polyester, 185 x 65 x 53 mm	3887	15	Professionelle Washbürste für verschiedene Arbeiten. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Washbürste: Harte Borsten – Polyester, 185 x 65 x 53 mm	3889	15	Professionelle Washbürste mit extra langen Borsten für verschiedene Arbeiten. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Kräftige Washbürste: Harte schräggestellte Borsten - Polyester, 200 x 70 x 60 mm	3892	15	Äusserst solide Washbürste. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Handbürste: Weiche Borsten – Polyester, Ø 125 x 95 mm	3883	15	Effektive Rundkopfbürste mit ergonomischem Griff. Schont das Handgelenk. Zur Reinigung von Kübeln und kleineren Behältern bestens geeignet. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Handbürste: Harte Borsten – Polyester, Ø 120 x 95 mm	3885	15	Effektive Rundkopfbürste mit ergonomischem Griff. Schont das Handgelenk. Zur Reinigung von Kübeln und kleineren Behältern bestens geeignet. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Handwashbürste: Harte Borsten – Polyester, 118 x 45 x 38 mm Auch in schwarz vorrätig	6440	25	Äusserst solide Handbürste. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Spülbürste: Weiche Borsten – Polyester, 255 x 40 x 33 mm	3087	20	Solide, praktische und vielseitige Spülbürste. Vom Spülen bis hin zur Reinigung von Töpfen und Tanks bestens geeignet. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 

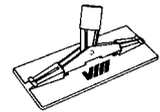
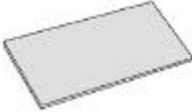
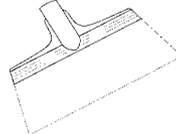
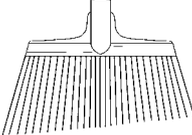
Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Spülbürste: Medium Borsten – Polyester, 250 x 45 x 32 mm Mit blaue gespaltenen Borsten, weich 30883 ist nur in blau vorrätig	3089 30883	20 20	Solide, praktische und vielseitige Spülbürste. Vom Spülen bis hin zur Reinigung von Töpfen und Tanks bestens geeignet. Ergonomischer Stiel. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Ergonomische Handbürste: Weiche gespaltene Borsten - Polyester, 350 x 65/ 130 x 70 mm.	4167	6	Grosse Handbürste mit ergonomischem Griff für verschiedene Reinigungs- arbeiten im gewerblichen Bereich. Die schräg-gestellten Borsten sichern eine effektive Reinigung auch an schwer zugänglichen Stellen. Sehr gute Wasser-aufnahme durch gespaltene Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	
Ergonomische Handbürste: Harte Borsten – keine gespaltenen Borsten 350 x 65/130 x 70 mm	4169	6	Wie 4167, aber mit harte, keine gespaltenen Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	
Handbürste mit langem Stiel: Weiche Borsten - Polyester, 410 x 43 x 50 mm Harte Borsten – Polyester, 410 x 43 x 50 mm	4183 4185	15 15	Mit dem langen Griff ist diese Bürste für die Reinigung von Maschinen wohlgeeignet. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Handbürste mit kurzem Stiel: Weiche Borsten – Polyester, 245 x 70 x 50 mm	4187	10	Für die Reinigung im Industrie- und Grossküchenbereich. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Handbürste mit kurzem Stiel: Harte Borsten – Polyester, 245 x 70 x 50 mm Auch in schwarz vorrätig	4189	10	Mit extra langen Borsten zur Reinigung von Ecken und Kanten. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Handbürste mit kurzem Stiel: Weiche Borsten - Polyester, 245 x 70 x 70 mm	4193	10	Mit extra langen Borsten zur Reinigung von Ecken und Kanten. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 

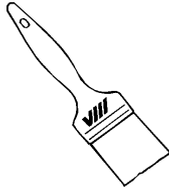
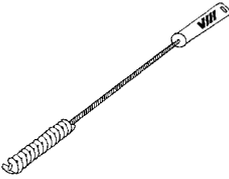
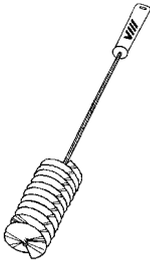
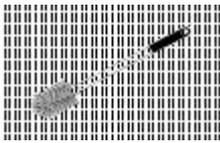
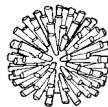
Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
 2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Grillbürste Phosphor Bronze Borsten	4040	10	Grillbürste mit kurzem Griff.	
Nur in weiß vorrätig				
Kuttermesserbürste: Weiche Borsten - m/Handschutz, Polyester, 500 x 11 x 60 mm	4184	12	Zur Reinigung der Wolfmaschinen.Mit ergonomischem Griff.	
Nur in weiß und blau vorrätig			Hitzebeständig bis 121°C.	
Spülbürste: Weiche Borsten – Polyester, 255 x 60 x 35 mm	4237	20	Solide Spülbürste.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Spülbürste: Weiche Borsten – Polyester, 255 x 24 x 33 mm	4287	20	Professionelles Modell mit kleinem Bürstenkopf.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Mehlbesen: Weiche Borsten - Polyester 80 x 25 x 85 mm	4582	10	Robuster Handfeger. Kann in der Spülmaschine gereinigt werden. Zum Fegen von feinen Partikeln wie z.B. Mehl.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Handfeger: Superweiche Borsten – Polyester, 340 x 45 x 65 mm	4586	15	Robuster Handfeger. Kann in der Spülmaschine gereinigt werden. Zum Fegen von feinen Partikeln wie z.B. Mehl.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Auch in schwarz vorrätig				
Medium Borsten - Polyester, 340 x 45 x 65 mm	4588	15	Hitzebeständig bis 121°C.	
Handbürste m/Wasserdurchl.: Harte Borsten - Polyester, 350 x 45 x 55 mm	7056	10	Schmale Bürste mit Wasserdurchlauf.	
Mit Metallkupplung: Harte Borsten – Polyester, 310 x 45 x 55 mm	7056Q	10	Auch für die Reinigung von Stiefeln bestens geeignet.	
Handbürste m/Wasserdurchl.: Medium Borsten – Polyester, 350 x 45 x 65 mm	7058	10	Hitzebeständig bis 121°C.	

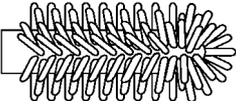
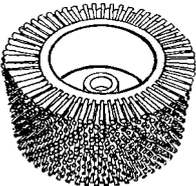
Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Schmaler Handbürste geschäumtes Plastik m/Polyesterborsten 270 x 20 x 45 mm	4195	10	Diese Bürste eignet sich zur Entfernung von Fisch-Eingeweiden und zur Reinigung an engen Stellen. Hitzebeständig bis 100°C.	
Stielgerät für Pads: Polypropylen 230 x 95 x 120 mm	5500	10	Starke Metallhaken befestigen den Pad. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Handgerät für Pads: Polypropylen 230 x 95 x 80 mm	5510	10	Starke Metallhaken befestigen den Pad. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Pad: Hart - braun, 245 x 125 x 23 mm	5523	10	5523 ist geeignet für die Reinigung von Schwierigem Schmutz auf groben Oberflächen.	
Medium - blau, 245 x 125 x 23 mm	5524	10	5524 auf fliesen und Klinkern.	
Weich - weiss, 245 x 125 x 23 mm	5525	10	5525 geeignet für die Reinigung von fetthaltigem Schmutz auf glatten Oberflächen. Hitzebeständig bis 100° C.	
Tisch-/ Bodenschaber: Polypropylen, Edelstahlblatt 280 x 206 mm	2910	10	Der Vikan Tisch- und Bodenschaber entfernt Fett und andere fest-sitzende Materien. Hitzebeständig bis 121°C.	
Schaber: Nylon 235 x 285 mm Nur in weiß vorrätig	29125	10	Effektiver Schaber, schonend für Böden und Maschinen. Hitzebeständig bis 121°C.	
Besen: Polyesterborsten - hart 235 x 35 x 268 mm	2914	10	Besen mit Winkelschnitt. Geeignet für Ecken und schwer zugänglichen Stellen. Hitzebeständig bis 121°C..	
Restaurantbesen: Polyester Borsten 235 x 34 x 179 mm, weich m/mittel Kern	3104	10	Durch die Kombination der harten und weichen Borsten ist der Besen zum Fegen von Fliesen- und leicht verschmutzten Böden sehr geeignet. Er kommt effektiv in Ecken und Fugen, und fegt sauber den Schmutz auf die Kehrschaufel. Hitzebeständig bis 121°C.	

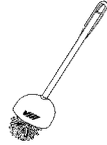
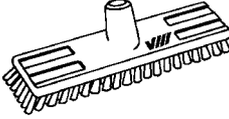
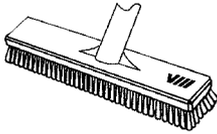
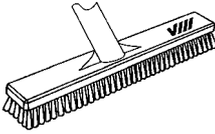
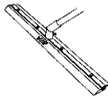
Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Shake Brush Kit, Only available in red	53584	1	Bürstenset geeignet für die Reinigung von z.B. Maschinen für Milchmixgetränke. Bestehend aus: -Rohrbürste ø90, L: 480mm, -kleine Waschbürste -5 gedrehte Borsten ø9- ø40mm, L: 250-1180mm	
Lebensmittelpinsel: mit weissen Borsten – superweiches Polyester, 30 mm in blau	555030 5550303	10 10	Vikans Lebensmittelpinsel entsprechen den hohen Hygieneanforderungen der Lebensmittelindustrie.	
50 mm in blau	555050 5550503	10 10		
70 mm in blau	555070 5550703	10 10	Hitzebeständig bis 121°C.	
Rohrbürste: Harte Borsten - Polyester, 500 x Ø10 x 130 mm	5375	15	Rohr- und Flaschenreiniger.	Völlig farbkodiertes Produkt
500 x Ø20 x 115 mm, hart	5376	15		
500 x Ø40 x 120 mm, mittel	5378	15		
500 x Ø50 x 110 mm, mittel	5379	15		
500 x Ø60 x 140 mm, weich	5370	15	Hitzebeständig bis 121°C.	
Abflussreiniger: Harte blaue Borsten - Polyester, 293 x Ø15 x 135 mm	53603	15	Rohrbürste zur Reinigung kleinerer Abflüsse in Waschbecken u.dgl.	
Auch in schwarz vorrätig			Hitzebeständig bis 121°C.	
Wolfbürste: Harte Borsten - Polyester, 480 x Ø90 mm	7033	15	Zylinderbürste zur Reinigung der Wolfmaschinen. Handgriff und Borsten haben die gleiche Farbe. Hitzebeständig bis 121°C.	
Runde Tankbürste: Weiche Borsten – Polyester, 120 x Ø135 mm	7035	8	Zylinderbürste. Hitzebeständig bis 121°C.	

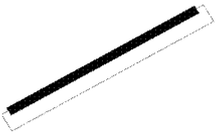
Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9 (schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Tankbürste: Harte Borsten – Polyester, 210 x 135 x 95 mm Auch in schwarz vorrätig	7037	8	Zur Reinigung von Behältern und Tanks. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Tankbürste: Polypropylen - weich 210 x 135 x 95 mm	7039	8	Wie 7037 aber nicht für Reinigung bei hohen Temperaturen geeignet. Hitzebeständig bis 100°C.	
Einstellbare Bürste mit Wasserdurchlauf: weiche gespaltene Borsten - Polyester, 190 x 70 x 147 mm	7067	4	Patentierter Bürste, in 4 Winkel einstellbar, was eine ergonomisch korrekte Arbeitshaltung gewährleistet. Mit Wasserdurchlauf. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Flexibler Stiel: Edelstahl, 1500 mm Nur in weiß vorrätig	53505	10	Zur Reinigung von langen und gebogenen Rohren. Das Gewinde passt nur zu 53543 und 53563. Sie können 5350 mit 5345 verlängern. Hitzebeständig bis 121°C.	
Derselbe mit Kupplung in beiden Enden, 1500 mm	5345	10		
Nylon, 1500 mm Nur in weiß vorrätig	53525	10		
Rohrbürste für flexiblen Stiel: Harte Borsten - Polyester, 190 x Ø12 x 160 mm	5354	10	Bürste für flexiblen Stiel.	
weiche Borsten – Polyester 205 x Ø60 x 175mm	5356	12	Wie 5354, aber grösser. Hitzebeständig bis 121° C	
Rohrbürste für Stiel: Harte Borsten - Polyester, 50 mm Ø	538050	15	Passt auf alle Vikan-Stiele. Mit dieser Bürste reinigt man effektiv Rohre aller Grössen. Die Rohrbürsten Art. Nr. 5380779, 5380909 und 53801039 wurden speziell für die Abflussreinigung entwickelt. Hitzebeständig bis 121°C.	
63 mm Ø	538063	15		
77 mm Ø	538077	15		
90 mm Ø	538090	12		
103 mm Ø	5380103	12		
77mm, 90mm und 130 mm ist auch in Schwarz vorrätig				
Rohrbürste für Stiel: Weiche blaue Borsten – Polyester - Ø 270 mm	53843	1	Grosse Rohrbürste für Transport- und Ventilationsröhren. Passt auf jeden Vikan-Stiel, ist aber besonders für den Stiel 2932 geeignet. Hitzebeständig bis 121°C.	
Dieselbe - hart	53853	1		

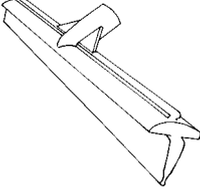
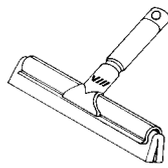
Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Thermobürste: Harte Borsten, Polypropylen 350 mm, Ø 82 mm Nur in blau, rot und weiß vorrätig	5395	15	Effektive Reinigung von Thermokannen. Mit schützendem Kunststoffschild versehen. Hitzebeständig bis 120°C.	
Boden-/Wandschrubber mit Wasserdurchlauf: Harte Borsten – Polyester, 270 x 65 x 100 mm Weiche Borsten – Polyester, 270 x 65 x 100 mm	7041 7043	10 10	Zur Reinigung von glatten Böden und Wänden. Boden- und wandschrubber mit längeren und weicheren Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Bodenschrubber: Harte Borsten – Polyester, 300 x 70 x 115 mm Auch in schwarz vorrätig Wandschrubber: Weiche Borsten – Polyester, 300 x 70 x 115 mm	7060 7061	16 16	Breiter Bodenschrubber. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Bodenschrubber: Harte Borsten – Polyester, 470 x 70 x 110 mm Wandschrubber: Weiche Borsten - Polyester, 470 x 70 x 110 mm	7062 7063	8 8	Boden- und Wandschrubber für grosse Oberflächen. Boden- und Wandschrubber für grosse Oberflächen. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Boden-/Wandschrubber: Harte Borsten – Polyester, 230 x 70 x 110 mm	7044	6	Boden- und Wandschrubber für kleine Oberflächen. Hitzebeständig bis 121°C.	
High/Low Bürste: Mittel Borsten - polyester, 245 x 145 x 110 mm	7047	4	Der Winkel des Gewindes macht Reinigung unter Maschinen und Einrichtung leichter. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Bodenschieber: weisses Neoprenblatt 600 x 113 x 70 mm Nur in weiß vorrätig Ersatzblatt: Neopren, 600 x 5 x 40 mm	70745 7075	1 1	Hartes weisses Neoprenblatt sowie weissem Gummiblatt. Geeignet zur groben Reinigung in z.B. Schlachthöfen. Neoprenersatzblatt für 7074. Hitzebeständig bis 121°C.	 

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
 2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Bodenschieber: Verstärktes Polypropylene, 400 x 50 x 100 mm, mit schwarzem Naturgummi	7080	12	Ein leistungsfähiger und robuster Bodenschieber.	
500 x 50 x 100 mm, mit schwarzem Naturgummi Auch in schwarz vorrätig	7082	12		
600 x 50 x 100 mm, mit schwarzem Naturgummi	7084	12	Hitzebeständig bis 100°C.	
700 x 50 x 100 mm, mit schwarzem Naturgummi	7086	12		
Ersatzgummi: schwarzer Naturgummi, 400 mm	7081	20	Umtauschanleitung in den Kartons beigelegt.	
Derselbe - 500 mm	7083	20		
Derselbe - 600 mm	7085	20		
Derselbe - 700 mm	7087	20	Hitzebeständig bis 100°C.	
Drehbarer Bodenschieber: verstärktes Polypropylene, 400 x 55 x 115 mm, weisser Naturgummi	054025	10	Der drehbare Bodenschieber sichert eine schnelle und effektive Reinigung aller schwerzugänglichen Stellen mit verbesserter Hygiene.	
500 x 55 x 115 mm, weisser Naturgummi	055025	10	Der Ersatzgummi ist ohne Werkzeug einfach auszutauschen.	
600 x 55 x 115 mm, weisser Naturgummi	056025	10		
700 x 55 x 115 mm, weisser Naturgummi	057025	10	Hitzebeständig bis 100°C.	
Ersatzgummi: Schwarzer Naturgummi, 400 mm	054030	20	Der Gummieinsatz ist leicht zu entfernen, und kann in der Waschmaschine gereinigt werden.	
Derselbe - 500 mm	055030	20		
Derselbe - 600 mm	056030	20		
Derselbe - 700 mm	057030	20	Hitzebeständig bis 100°C.	
Ersatzgummi: Weisser Naturgummi, 400 mm	054035	20	Der Gummieinsatz ist leicht zu entfernen, und kann in der Waschmaschine gereinigt werden. Kann in der 7080- Serie und in der 05-Serie Bodenschieber verwendet werden.	
Derselbe - 500 mm	055035	20		
Derselbe - 600 mm	056035	20		
Derselbe - 700 mm	057035	20	Hitzebeständig bis 100° C.	

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Einlippenbodenschieber: glasfaserverstärktes Polypropylen und Gummi, 400 x 40 x 95 mm 500 x 40 x 95 mm 600 x 40 x 95 mm 700 x 40 x 95 mm	7070 7071 7072 7073	15 15 15 15	Dieser ultrahygienische Bodenschieber ist für das Abziehen nasser Böden besonders geeignet. Der Bodenschieber entfernt beträchtliche Mengen Schmutz einfach und hygienisch. Dieser Bodenschieber besteht aus einem Stück, was dessen Reinigung wesentlich vereinfacht. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Drehbarer Einlippenboden schieber: Glasfaserverstärktes Polypropylen und Gummi, 400 x 40 x 140 mm 500 x 40 x 140 mm	7076 7077	15 15	Dieser ultrahygienische Bodenschieber ist für das Abziehen nasser Böden besonders geeignet. Der Bodenschieber entfernt beträchtliche Mengen Schmutz einfach und hygienisch. Dieser Bodenschieber besteht aus einem Stück, was dessen Reinigung wesentlich vereinfacht. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Handschaber: Polypropylen, mit schwarzem Naturgummi, 240 x 40 x 225 mm	4767	20	Benutzen Sie diesen handlichen Schaber dort, wo ein 40 cm Boden-schaber zu gross wäre, z. .B zur Entfernung von Wasser auf Tischen. Hitzebeständig bis 121°C.	
Einlippenbodenschieber: glasfaserverstärktes Polypropylen und Gummi, 270 mm	4769	20	Dieser ultrahygienische Bodenschieber ist für das Abziehen nasser Tische in schlachtereien und Küche besonders geeignet. Dieser Bodenschieber besteht aus einem Stück, was dessen Reinigung wesentlich vereinfacht. Hitzebeständig bis 121°C.	Völlig farbkodiertes Produkt 
Rührlöffelblatt: Nylon Länge: 215 mm Breite: 110 mm Dasselbe - Polyethylen - flexibel Länge: 215 mm Breite: 110 mm Nur in weiß vorrätig	7011 7013	20 20	Dieser Rührlöffel passt auf alle Vikan-Stiele. Mit dem flexiblen Blatt können Flächen effektiv gesäubert werden. Hitzebeständig bis 121°C.	

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
 2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9 (schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Rührlöffelblatt: Polyethylen/Gummi Länge: 217 mm Breite: 112 mm	7015	20	Dieser Rührlöffel passt auf alle Vikan-Stiele. Mit dem flexiblen Blatt können Flächen effektiv gesäubert werden. Ideell zum ausleeren von Behältern. Hitzebeständig bis 100°C.	
Handschaber: Polypropylen und Edelstahl 245 x 90 x 0,1 mm	4050	20	Entfernt festsitzenden und angebrannten Schmutz. Der Handgriff liegt in sicherem Abstand zur Kochplatte. Hitzebeständig bis 100°C.	
Handschaber: Polypropylen und Nylon 240 x 105 x 0,3 mm	4055	20	Entfernt festsitzenden und angebrannten Schmutz. Der Handgriff liegt in sicherem Abstand zur Kochplatte. Hitzebeständig bis 100°C.	
Lebensmittelschaufel: Polypropylen, kurzer Stiel , 1150 mm, grosses Schaufelblatt, 380 x 340 x 90 mm	5600	1	Diese bruchsicheren und leichten Schaufeln sind für den Lebensmittel-bereich bestens geeignet. Hitzebeständig bis 100° C	
Langer Stiel , 1300 mm, grosses Schaufelblatt, 380 x 340 x 90 mm Auch in schwarz vorrätig	5601	1		
Lebensmittelschaufel: Kurzer Stiel , 1150 mm, kleines Schaufelblatt, 330 x 270 x 75 mm	5610	1	Diese bruchsicheren und leichten Schaufeln sind für den Lebensmittel-bereich bestens geeignet. Hitzebeständig bis 100° C.	
Langer Stiel , 1300 mm, kleines Schaufelblatt, 330 x 270 x 75 mm	5611	1		
Hygiene Schaufel mit Abflusslöchern: 1150 mm 380 x 340 x 90 mm	5603	1	Diese Ausführung hat Öffnungen im Schaufelblatt damit Wasser schnell ablaufen kann. Die Schaufel ist besonders gut geeignet in der Fischindustrie und für Arbeiten mit viel Flüssigkeit. Hitzebeständig bis 100° C.	

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
 2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Hygiene Schaufel mit Abflusslöchern: 1300 mm 380 x 340 x 90 mm Nur in schwarz vorrätig	56049	1	Diese Ausführung hat Öffnungen im Schaufelblatt damit Wasser schnell ablaufen kann. Die Schaufel ist besonders gut geeignet in der Fischindustrie und für Arbeiten mit viel Flüssigkeit. Hitzebeständig bis 100° C.	
Gabel: 1270 mm 315 x 270 x 120 mm Nur in weiß vorrätig	56905	1	Super hygienische Gabel für Winzereien entwickelt. Die Gabel ist darüber hinaus bestens geeignet in der Fleischindustrie wie z.B. Geflügelschlactereien, aber auch für Salate und andere Rohstoffe. Hitzebeständig bis 100° C.	
Rechen: 205 x 205 x 235 mm Nur in weiß vorrätig	56915	1	Super hygienische Rechen für Winzereien entwickelt. Die Rechen ist darüber hinaus bestens geeignet in der Fleischindustrie wie z.B. Geflügelschlactereien, aber auch für Salate und andere Rohstoffe. Hitzebeständig bis 100° C.	
Schaufel D-Griff, langer Stiel, grosses Blatt. Polypropylene. Länge 1230 mm, Blatt 350x380x90mm Gewicht 1,8 kg	5620	1	Das neue Sortiment hat für jede Arbeitssituation und für alle Benutzer das passende Schaufelblatt. Dadurch wird die Effektivität und Ergonomie bewahrt. Die Form des Stieles sichert einen guten und festen Griff, und mit dem proportionierten Durchmesser werden die grossen Handmuskeln weniger beansprucht. Die beiden verschiedenen Griffe liegen gut in der Hand. Temperaturbeständig von zwischen -20° - 100°C.	
Schaufel D-Griff, langer Stiel, kleines Blatt. Polypropylene. Länge 1230 mm, Blatt 275x340x85mm Gewicht 1,5 kg	5621	1		
Schaufel D-Griff, langer Stiel, flaches Blatt. Polypropylene. Länge 1240 mm, Blatt 275x330x50mm Gewicht 1,4 kg	5622	1		
Schaufel D-Griff, kurzer Stiel, grosses Blatt. Polypropylene. Länge 1040 mm, Blatt 350x380x90mm Gewicht 1,6 kg	5623	1		
Schaufel D-Griff, kurzer Stiel, kleines Blatt. Polypropylene. Länge 1040 mm, Blatt 275x340x85mm Gewicht 1,4 kg	5624	1		

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
 2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Schaufel D-Griff, kurzer Stiel, flaches Blatt. Polypropylene. Länge 1040 mm, Blatt 270x330x50mm Gewicht 1,2 kg	5625	1		
Schaufel T-Griff, Langer Stiel, grosses Blatt. Polypropylene. Länge 1230 mm, Blatt 350x380x90mm Gewicht 1,8 kg	5626	1		
Schaufel T-Griff, Langer Stiel, kleines Blatt. Polypropylene. Länge 1240 mm, Blatt 275x340x85mm Gewicht 1,5 kg	5627	1		
Schaufel T-Griff, Langer Stiel, flaches Blatt. Polypropylene. Länge 1240 mm, Blatt 270x330x50mm Gewicht 1,4 kg	5628	1		
Schaufel T-Griff, Kurzer Stiel, grosses Blatt. Polypropylene. Länge 1040 mm, Blatt 350x380x90mm Gewicht 1,6 kg	5629	1		
Schaufel T-Griff, Kurzer Stiel, kleines Blatt. Polypropylene. Länge 1040 mm, Blatt 275x340x85mm Gewicht 1,4 kg	5630	1		
Schaufel T-Griff, Kurzer Stiel, flaches Blatt. Polypropylene. Länge 1040 mm, Blatt 270x330x50mm Gewicht 1,2 kg	5631	1		

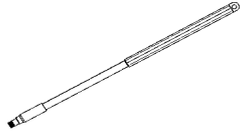
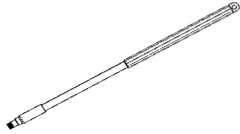
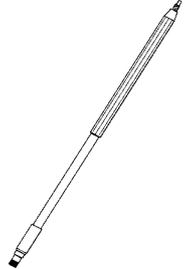
Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
 2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Handschaufel groß. Polypropylene Höhe: 550 mm. Blatt 270x340x85mm. Gewicht 0,6 kg	5672	1	Die Handschaufeln gibt es in 2 Varianten, eine mit hoher Kante und eine mit niedriger Kante. Sie sollten als Ergänzung zu den langstieligen Schaufeln verwendet werden, wo Arbeits-situationen einen kurzen Stiel am Schaufelblatt fordern. Diese Handschaufeln können auch mit Vorteil dort eingesetzt werden, wo bestimmte Dosierungen mit verschiedenen Ingredienzen benötigt wird.	
Handschaufel klein. Polypropylene Länge: 545 mm. Blatt 270x330x50mm. Gewicht 0,5 kg	5673	1	Die Handschaufeln haben die gleiche Tropfenform wie die langstieligen Schaufeln und auch den gleichen sicheren und komfortablen Griff. Im Handgriff befindet sich ein Aufhängeloch passend zu unseren Wandhakenreihen.	
Kehrschaufel: Polypropylen – 300 x 320 x 50 mm Auch in schwarz vorrätig	5660	10	Eine solide und breite Kehrschaufel mit dicht anliegender Kante. Hitzebeständig bis 100° C	
Handschaufel: Polypropylen – 2 L 360 x 160 x 95 mm	5670	12	Solide Handschaufel mit spezieller Schaberkante.2 Liter. Hitzebeständig bis 100°C.	
Handschaufel: Polypropylen – 1 L 330 x 120 x 75 mm	5675	12	Solide Handschaufel mit spezieller Schaberkante.1 Liter. Hitzebeständig bis 100°C.	
Runder Schöpfer: Polypropylen - 2 L 335 x 190 x 123 mm	5680	12	Runder Schöpfer mit Masseinteilung. 2 Liter Hitzebeständig bis 100°C.	
Runder Schöpfer: Polypropylen – 1 L 325 x 180 x 85 mm	5685	10	Runder Schöpfer mit Masseinteilung. 1 Liter Hitzebeständig bis 100°C.	

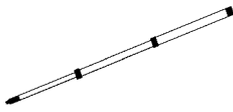
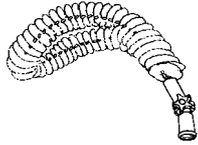
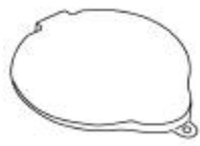
Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Rührlöffel Nylon - hitzebeständig Kurzer Stiel und kleines Blatt 900 x 250 mm	70075	1	Die Rührlöffel sind zum Mischen von Zutaten in Töpfen oder Woks geeignet. Die Stiele sind sehr dauerhaft und steif. Das Blatt hat runde Ecken und die eine Seite ist flacher als die andere.	
Nylon - hitzebeständig Langer Stiel und grosses Blatt 1200 x 300 mm	70095	1		
Polypropylene Langer Stiel und kleines Blatt 1200 x 250 mm	70105	1	70075 und 70095 sind hitzebeständig bis zu 170° C, aber wir empfehlen, daß man die Rührlöffel nicht im Topf stehen lässt.	
Polypropylene Langer Stiel und kleines Blatt mit Löcher im Blatt	70125	1	Alle Modelle sind nur in weiß vorrätig.	
Ergonomischer Teleskopstiel: anodisiertes Aluminium - grauer Griff 1300 – 1900 x Ø35 mm Nur in weiß vorrätig	29255	5	Mit diesem Universalstiel wird die Arbeitshöhe dem Benutzer perfekt angepasst. Hitzebeständig bis 100°C.	
Verlängerungsstiel: anodisiertes Aluminium 1000 x Ø33 mm Nur in weiß vorrätig	29325	4	Verlängerungsstiel für speziell unsere Rohrbürsten 5384 und 5385. Wählen Sie Ihre eigene Stiellänge. Hitzebeständig bis 100°C.	
Ministiel: Polypropylen 165 x Ø32 mm	2934	20	Zusammen mit z.B. unseren Rohrbürsten ist eine effektive Reinigung von z.B. Innenräumen in Maschinen gewährleistet. Hitzebeständig bis 100°C.	
Ergonomischer Stiel: anodisiertes Aluminium Handgriff in farbe 1300 mm x Ø 31 mm	2935	10	Ergonomisch korrekter Stiel mit angenehmer Grifffläche.	
1500 mm x Ø 31 mm auch in Schwarz vorrätig	2937	10	29379 wurde speziell für die Abflussreinigung entwickelt. Hitzebeständig bis 100°C.	
Ergonomischer Stiel: Glasfaser 1300 mm x Ø 31 mm	2936	10	Ergonomisch korrekter Stiel mit angenehmer Grifffläche.	Völlig farbkodiertes Produkt
1500 mm x Ø 31 mm	2938	10		
1700 mm x Ø 31 mm	2972	10	Hitzebeständig bis 100°C.	

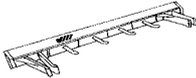
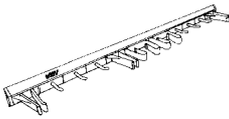
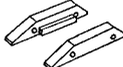
Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
 2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Ergonomischer Stiel: Edelstahl - Handgriff in farbe 1500 mm - Ø31 mm	2939	5	Ergonomisch korrekter Stiel mit angenehmer Grifffläche. Hitzebeständig bis 100°C.	
Ergonomischer Teleskopstielm/Wasserdurchlauf: anodisiertes Aluminium, Ø 35 mm, 1650 - 2970 mm, Handgriff in farbe m/ Metallkupplung	2973 2973Q	2 2	Mit dem schützenden und ergonomischen Griff vermeidet man klamme Hände und erreicht somit ein besseres Reinigungsergebnis. Der Stiel ist mit bis zu 6 Bar belastbar. Wir empfehlen eine maximale Wassertemperatur bis zu 50° C. Hitzebeständig bis 100°C.	
Ergonomischer Teleskopstiel: anodisiertes Aluminium, Handgriff in farbe, 1600-2925 mm, Ø 35 mm Auch in schwarz vorrätig	2975	2	Mit dem schützenden und ergonomischen Griff vermeidet man klamme Hände und erreicht somit ein besseres Reinigungsergebnis. Hitzebeständig bis 100°C.	
Ergonomischer Stiel: anodisiertes Aluminium - Handgriff in farbe, 650 mm - Ø 33 mm	2981	10	Ergonomisch korrekter Stiel mit angenehmer Grifffläche. Hitzebeständigkeit 100°C.	
Ergonomischer Stiel: Edelstahl - Handgriff in farbe 1000 mm - Ø 31 mm	2983	5	Ergonomisch korrekter Stiel mit angenehmer Grifffläche. Hitzebeständigkeit 100°C.	
Ergonomischer Stielm/Wasserdurchlauf: anodisiertes Aluminium - Handgriff in farbe, 1500 mm - Ø 31 mm m/Metallkupplung	2991 2991Q	10 10	Ergonomisch korrekter Stiel mit angenehmer Grifffläche. Der Stiel ist mit bis zu 6 Bar belastbar. Wir empfehlen eine maximale Wasser-temperatur von 50° C. Hitzebeständig bis 100°C.	

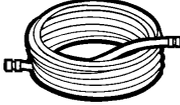
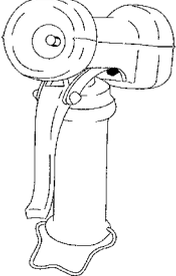
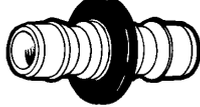
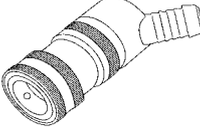
Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9 (schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Teleskopstiel: Glasfaser, rot, 2000 – 6000 x Ø40 mm Nur in grau vorrätig	2977	1	Zur Reinigung von extrem hohen Objekten. Sehr stabiler Kohlefaserstiel der sich auch in der vollen Länge nicht verbiegt. Gewicht: 1,425 kg Hitzebeständig bis 100°C.	
Ausserrohrreiniger: Blaue Borsten - hart, Ø 60 mm Länge: 400 mm Breite: 200 mm Höhe: 110 mm Borstenlänge: 25 mm wie 53743 nur mit weichen Borsten, Ø120 mm Nur in blau vorrätig	53743 53713	5 5	Zur Reinigung von extrem hohen Objekten z.B. in Verbindung mit unserem 6 m Teleskopstiel, Artikel Nr. 2977. Einstellbares Gelenk. Hitzebeständig bis 100°C.	
Klosettbürste mit Behälter: Harte blaue Borsten - Polyester, Ø90 mm Blau Polypropylenstiel, mit Bürste 700 mm Nur in blau vorrätig	50513	6	Starke und effektive Klosettbürste mit extra aufrechtstehenden Borsten für den Spülrand. Langer ergonomischer Stiel. Der Behälter verfügt über eine Aufhängevorrichtung. Wird mit Wandhaken geliefert. Hitzebeständig bis 100° C	
Eimer 12 L PP und rostfrei Stahl	5686	5	Der Eimer ist für starke Beanspruchung in der Industrie konstruiert. Das Material bleibt unverändert selbst bei Verwendung von kochendem Wasser, und bleibt hart und stabil. Die Maßeinteilung geht bis zu 12 L. Von -20° - bis zu 100°C verwendbar.	
Deckel für Eimer	5687	20	Der Deckel für den Eimer als Schutzanrichtung für bereits abgemessene Inhalte vorgesehen. Vermeidet Vergießung des Inhaltes. Paßt zu Eimer 5686	
Aufhang für Eimer und Deckel	0620	1	Aufhang zur Befestigung an der Wand. Der Eimer lässt sich je nach Bedarf gereinigt mit dem Boden nach oben oder mit dem Boden nach unten aufhängen.	

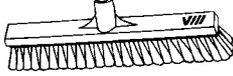
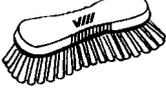
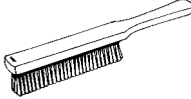
Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
 2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9(schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Wandhängeschiene: Aluminium und polyamid 247 x 114 x 65 mm, mit 2 Haken und 1 Stielklemme	0610	1	Alle Geräte sollten nach Gebrauch hängend aufbewahrt werden, um deren Haltbarkeit zu verlängern.	
467 x 118 x 65 mm m/4 Haken und 2 Stielklemmen	0605	1	Die Wandhängeschienen können durch Endstücke farbkodiert werden.	
910 x 114 x 65 mm m/2 grossen Klemmen, 6 kleinen Haken und 3 Stielklemmen	0600	1		
			Hitzebeständig bis 100° C	
Klemmen und Haken: weisses Polyamid kleiner Haken für Bürsten	0691	30	Durch die verschiedenen Klemmen und Haken entspricht diese Wandhängeschiene jedem individuellen Bedarf.	
Klemme - gross für Bürsten	0692	20		
Klemme - extra gross für Stiele	0696	20		
Klemme - extra gross für Stiele. Kann direkt an die Wand geschraubt werden – inkl. Schrauben	0698	20		
			Hitzebeständig bis 100° C	
Endstück für Wandhängeschiene: Polypropylen mit Schrauben weiß Auch in schwarz vorrätig	0694	10	Paß zu 0600,0605,0610	
			Hitzebeständig bis 100° C	
Wandhängeschiene: Glasfaser / Polypropylen 238 x 160 x 60 mm	0615	1	Extrem hygienische Wandhängeschiene in einem Stück. Geeignet für alle Artikel, vom Stiel bis hin zur Bürste. Es können je nach Bedarf mehrere Module aneinandergereiht werden.	
Dieselbe - Schwarz	06159	1		
Anschlusskupplung: mit Gewinde Vernickeltes Messing	0700	1	Für 1/2" und 3/4" Gewinde. Verträgt einen Druck bis zu 10 Bar. Hitzebeständig: zwischen -30 - +80° C.	
Schlauchanschluss: Vernickeltes Messing	0701	1	Verträgt einen Druck bis zu 10 Bar. Hitzebeständig: zwischen -30 - +80° C.	

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
 2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9 (schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Schlauch: 15 Meterverstärktes PVC	0702	1	Mit 3 Kupplungen. Artikel Nr. 0700, 0701 und 0703. Hitzebeständig bis 60° C. bei einem Druck von 8 Bar.	
Ventilkupplung: mit Schlauchanschluss, Vernickeltes Messing	0703	1	Verträgt einen Druck bis zu 10 Bar. Hitzebeständig: zwischen -30 - +80° C.	
Pistole zum Spülen: Acetal-Kunststoffverchromtes Messing Gummipackung aus NBR-Gummi	0704	1	Passt zu Schlauch 0702. Hitzebeständig bis 80° C.	
Heavy Duty Pistole: extrem robust und haltbar	0711	1	Gediegene professionelle Wasserpistole aus rostfreiem Stahl und Messing. Äusserst robust. Wasserstrahl und -druck sind stufenlos einstellbar.	
Schlauchanschlussrohr: Vernickeltes Messing	0705	1	Verbindungskupplung für 2 Schläuche mit 1/2'' Durchmesser. Verträgt einen Druck bis zu 10 Bar. Hitzebeständig: zwischen -30 - +80° C.	
Schlauchschoner: Vernickeltes Messing für 1/2'' Schläuche	0706	1	Verträgt einen Druck bis zu 10 Bar. Geeignet für alle Stiele mit Metall-kupplung. Mit automatischem Wasserstopp. Hitzebeständig: von -30°C bis + 80°C.	
Kupplung DINGA Pistole: Vernickeltes Messing – 1/2'' Dieselbe - 3/4''	0712 0715	1 1	Passt zu 0711	
Schlauchanschluss: Vernickeltes Messing 3/4''	0716	1	Passt zu 0715 und 3/4'' Schlauch	
Zwischenglied: Vernickeltes Messing 1/2'' - 3/4''	0717	1	Passt zwischen unsere Heavy Duty Pistole oder Stiel und 3/4'' Kupplung (0715)	

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9 (schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Besen: Harte Borsten - Polyester, 470 x 70 x 125 mm	2922	8	Zum Fegen grösserer Mengen Schmutz. Passt zu allen Vikan Hygiene Stielen. Keine Metallkrampen zur Befestigung der Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	Resin Set Bürsten 
Besen: Weiche Borsten - Polyester, 285 x 65 x 135 mm	7045	10	Zum Fegen von Staub und kleineren Partikeln. Passt zu allen Vikan Hygiene Stielen. Keine Metallkrampen zur Befestigung der Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	Resin Set Bürsten 
Besen: Harte Borsten - Polyester, 285 x 65 x 110 mm	7046	10	Zum Fegen von Staub und kleineren Partikeln auf unebenen Böden. Passt zu allen Vikan Hygiene Stielen. Keine Metallkrampen zur Befestigung der Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	Resin Set Bürsten 
Handscheuerbürste: Harte Borsten - Polyester, 185 x 60 x 53 mm	3893	10	Solide Handscheuer-bürste für die kräftige Reinigung. Keine Metallkrampen zur Befestigung der Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	Resin Set Bürsten 
Handfeger - kurzes Modell: Harte Borsten - Polyester, 248 x 40 x 60 mm	4551	12	Zum Fegen grösserer Partikel auf Tischen und anderen Oberflächen. Weitreichende Borsten. Keine Metallkrampen zur Befestigung der Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	Resin Set Bürsten 
Handfeger - kurzes Modell: Weiche Borsten - Polyester, 248 x 40 x 85 mm	4558	12	Für das Fegen von grösseren Partikeln auf Tischen und anderen Oberflächen. Keine Metallkrampen zur Befestigung der Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	Resin Set Bürsten 
Handfeger - langes Modell: Harte Borsten - Polyester, 350 x 40 x 62 mm	4559	12	Zum Fegen grösserer Partikel auf Tischen und anderen Oberflächen. Keine Metallkrampen zur Befestigung der Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	Resin Set Bürsten 
Handfeger - langes Modell: Weiche Borsten - Polyester, 350 x 40 x 85 mm	4557	12	Zum Fegen feiner Staubpartikel. Keine Metallkrampen zur Befestigung der Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	Resin Set Bürsten 

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9 (schwarz)

Material (Masse)	Artikel Nr.	VE	Beschreibung	
Kurze Handbürste: Harte Borsten - Polyester, 250 x 70 x 60 mm	4188	10	Zur allgemeinen Reinigung. Keine Metallkrampen zur Befestigung der Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	Resin Set Bürsten 
Lange Handbürste: Harte Borsten - Polyester, 400 x 64 x 60 mm	4180	15	Zur Reinigung grösserer Behälter. Keine Metallkrampen zur Befestigung der Borsten. Hitzebeständig bis 121°C.	Resin Set Bürsten 

Bei Bestellung der Produkte fügen Sie bitte einen der nachstehenden Farbkodes hinzu:
 2 (grün) 3 (blau) 4 (rot) 5 (weiß) 6 (gelb) 9 (schwarz)