



SWABS aus UltraSOLV®

Auch Modelle mit antistatischem Griff

- ideal für Reinraumanwendungen • lösungsmittelbeständig • reinraumverpackt

Eigenschaften / Anwendungen:

- Streifen freie Reinigung empfindlicher Oberflächen
- ausgezeichnete Aufnahme von Partikeln u. Rückständen
- minimale Partikel-Erzeugung bei der Reinigung von scharfen oder rauen Oberflächen
- der Schaumstoffkopf hat eine hohe Abriebfestigkeit

Alle Maße in mm **B** = Breite **L** = Länge **S** = Stärke

Kopf-Material: UltraSOLV® - Schaum (Polyurethan)

	Art.-Nr.:	Kopf			Stiel		Total	VE /
		S	B	L	Ø	L	L	Stk.
Griff aus Polypropylen, blau								
	SWAB1700-5	6,35	11,43	21,59	3,048	127,17	148,75	5
	SWAB1701-5	5,08	5,08	17,78	2,54	127,17	144,9	5
	SWAB1702-500	3,56	4,06	11,18	2,54	58,58	69,76	500
	SWAB1732-500	3,56	3,56	11,17	2,54	58,05	69,22	500
	SWAB1750-500	2,19	2,10	11,86	2,61	58,02	69,88	500
Griff aus Polypropylen mit Karbonfasern - antistatisch -								
	Art.-Nr.:	Kopf			Stiel		Total	VE /
		Form	B	L	L	L	L	Stk.
	SWABA1902	rund	3,8	11	6 cm		71	500
	SWABA1950	spitz	2,02	11,5	6 cm		71,5	500

hans j. michael gmbh

HANS J. MICHAEL GmbH, Hart 11, 71554 Weissach i.T., Tel. 07191/9105-0, Fax 07191/9105-19
e-mail: office@hjm-reinraum.de Internet: <http://www.hjm-reinraum.de>