

TechSwabs

Für eine Vielzahl von Reinigungs- und Wartungsarbeiten.

Merkmale:

- fusselfrei
- weitgehend lösungsmittelresistent
- enorm saugfähig, nassfest

Baumwollstäbchen

Die Baumwolle ist dicht gewickelt und gereinigt um sicherzustellen, dass die Verunreinigung minimal ist. Die Stäbchen 2300 und 2301 sind für grobe Reinigungsarbeiten, 2313 für eine präzise Reinigung.



Best-Nr.	VE Stück	Spitzenbreite mm	Grifflänge mm	Griffmaterial	Preis Euro/VE		
					1	10	50
2300-100	100	4,8	152	Holz	3,50	3,40	3,20
2301-100	100	4,8	152	Holz	2,70	2,60	2,50
2313-30	30	3,2	83	Papier	4,70	4,50	4,30

Schaumstoffstäbchen

Der Schaum wird auf die Stäbchen heiß versiegelt um eine Kontamination mit Fremdpartikeln auf der zu reinigenden Oberfläche zu verhindern. Zudem kann sich bei aggressiven Reinigungsmitteln der Schaumkopf nicht vom Griff lösen.



Best-Nr.	VE Stück	Spitzenbreite mm	Grifflänge mm	Griffbiegsam	Preis Euro/VE		
					1	10	50
2302-50	50	11,1	152	Ja	8,80	8,40	8,10
2303-50	50	6,4	152	Ja	7,90	7,50	7,20
2306-50	50	12,7	127	Ja	8,30	7,90	7,60
2307-50	50	4,8	102	Ja	15,60	15,00	14,30

Faseroptikstäbchen

Geeignet um kleinste Verunreinigungen von optischen Anschlüssen zu entfernen. Durch die besonders feine Kopfform können diese Reinigungsstäbchen auch zum Reinigen von LWL-Anschlüssen genutzt werden. Der Schaum ist auf dem Stäbchen heiß versiegelt.



Best-Nr.	VE Stück	Spitzenbreite mm	Grifflänge mm	Griffbiegsam	Preis Euro/VE		
					1	10	50
2316-50	50	1,25	159	Ja	23,90	22,90	21,80
2317-50	50	2,5	159	Ja	25,10	24,00	22,90

Flüssigkeitsdosierer

Zum Dosieren von Flussmitteln, Schmier- und Reinigungsmitteln, Klebern, usw. Spezielles auslaufsicheres Pos-a-loc-System.



Best-Nr.	Inhalt ml	Kapillaren Ø mm	Preis Euro/Stück		
			1	10	50
FD-006	59	0,15	4,10	3,90	3,70
FD-21	59	0,25	4,10	3,90	3,70
FD-2	59	0,50	4,10	3,90	3,70

Ersatznadel für Flüssigkeitsdosierer FD-2

Best-Nr.	Inhalt Stück	Nadelinnen Ø mm	Preis Euro/Stück		
			1	10	50
FDN-010	10	0,25	0,90	0,90	0,80
FDN-020	10	0,50	0,90	0,90	0,80

Flüssigkeitsdosierer

Mit Hüllen aus permanent statisch schutzwirksamem Kunststoff. Die Hüllen entsprechen der MIL-STD-2000 und der Reinraumklasse 10000. Oberflächenwiderstand $1 \times 10^7 - 1 \times 10^9 \Omega$.



Best-Nr.	Inhalt ml	Kapillaren Ø mm	Preis Euro/Stück		
			1	10	50
SF-01	59	0,25	10,10	9,60	9,20
SF-02	59	0,50	10,10	9,60	9,20

Flüssigkeitsdosierer mit Pinsel

Vielseitige, praktische Fläschchen um z.B. Platinen und Pads zu reinigen. Spezielles auslaufsicheres Pos-a-loc-System.

Merkmale:

- Nylon-Pinsel mit durchschnittlicher Härte für allgemeine Reinigungsarbeiten.



Best-Nr.	Inhalt ml	Preis Euro/Stück		
		1	10	50
SB2N	59	13,00	12,40	11,90

Flüssigkeitsdosierer mit Naturborsten-Pinsel

Weich, für allgemeine Reinigungsarbeiten und hart, für starke Verschmutzungen. Flasche mit Hüllen aus permanent statisch schutzwirksamem Kunststoff. Die Hüllen entsprechen der MIL-STD-2000 und der Reinraumklasse 10000. Oberflächenwiderstand $1 \times 10^7 - 1 \times 10^9 \Omega$.



Best-Nr.	Inhalt ml	Pinsel	Preis Euro/Stück		
			1	10	50
SF-B2HH	59	hart	16,40	15,70	15,00