

Präsentation „Cut Case“ Karton



II III II
EAN

Bürsten in Cut Cases

Bezeichnung	Besatzmaterial		Pack.	Kartongröße	Art.-Nr.
Feilenbürste	STA glatt 0,30	250 x 40	10	1	037.201.CC
Handbürste	STA glatt 0,35	2 Reihen	10	1	100.021.CC
Handbürste	STA glatt 0,35	3 Reihen	10	1	100.031.CC
Handbürste	STA glatt 0,35	4 Reihen	10	1	100.041.CC
Handbürste	STA glatt 0,35	5 Reihen	8	1	100.051.CC
Handbürste	STA glatt 0,35	6 Reihen	8	1	100.061.CC
Handbürste	ROF gewellt 0,35	3 Reihen	10	1	104.631.CC
Handbürste	ROF gewellt 0,35	4 Reihen	10	1	104.641.CC
Handbürste	MES gewellt 0,35	3 Reihen	10	1	107.631.CC
Handbürste	MES gewellt 0,35	4 Reihen	10	1	107.641.CC
Handbürste	STA glatt 0,35	4 Reihen	8	1	120.401.CC
		mit Schaber			
Kehlnahtbürste	STA glatt 0,35	3 Reihen	8	1	120.801.CC
		V-förmig			
Kehlnahtbürste	ROF glatt 0,35	3 Reihen	8	1	120.811.CC
		V-förmig			
Handfeger	PP glatt 0,40	4 Reihen	6	2	124.801.CC
Zündkerzenbürste	MES gewellt 0,15	3 Reihen	25	1	125.211.CC
Feinbürste	MES gewellt 0,15	4 Reihen	15	1	126.411.CC
Feinbürste	PA glatt 0,30	4 Reihen	15	1	126.451.CC
Beizbürste	MES gewellt 0,15	7 Reihen	6	1	144.001.CC
Beizglättebürste	Leder/Fibre	3/7 Reihig	4	1	144.701.CC
Profi-Handbürste	STA glatt 0,35	2 Reihen	10	1	182.401.CC
		2 Komponentengriff			
Profi-Handbürste	ROF glatt 0,35	2 Reihen	10	1	182.421.CC
		2 Komponentengriff			
Profi-Handbürste	MES gewellt 0,25	2 Reihen	10	1	182.451.CC

Maßangaben in mm: Karton 1: 300x100x130 | Karton 2: 300x200x130

Cut Cases zur Warenpräsentation

Cut Cases sind die perfekte Alternative zur Präsentation von Waren in größeren Stückzahlen. Die Bürsten können schnell und einfach als Modul in der Verkaufswand platziert werden.



Bürsten in Cut Cases

Bezeichnung	Besatzmaterial			Pack.	Kartongröße	Art.-Nr.
Rundbürste PP Körper	SIC 80 / 1,2	7 Reihen	Gewinde M 14	2	1	402.880.CC
Tellerbürste PP Körper	SIC 80 / 1,2	4 Reihen	Gewinde M 14	2	1	405.845.CC
Rundbürste mit Schaft	STA gewellt 0,25	DRM 75	Schaft 6 mm	25	1	410.132.CC
Rundbürste mit Schaft	STA gewellt 0,35	DRM 100	Schaft 6 mm	15	1	410.153.CC
Topfbürste	STA gewellt 0,35	DRM 65	Gewinde M 14	15	1	421.167.CC
Topfbürste	ROF gewellt 0,35	DRM 65	Gewinde M 14	15	1	421.367.CC
Flächenbürste mit Schaft	STA gewellt 0,30	DRM 50	Schaft 6 mm	15	1	430.123.CC
Flächenbürste mit Schaft	STA gewellt 0,30	DRM 75	Schaft 6 mm	15	1	430.133.CC
Kegelbürste gezopft	STH glatt 0,50	DRM 100	Gewinde M 14	5	1	471.257.CC
Rundbürste gezopft	STH glatt 0,50	DRM 115	Bohrung 22,2	6	1	472.211.CC
Topfbürste gezopft	STH glatt 0,50	DRM 65	Gewinde M 14	12	1	482.217.CC
Topfbürste gezopft	STH glatt 0,50	DRM 90	Gewinde M 14	8	1	485.237.CC
Zylinderbürste	STA gewellt 0,30	DRM 100	Schaft 6 mm	20	1	541.301.CC

Maßangaben in mm: Karton 1: 300x100x130 | Karton 2: 300x200x130

Fett gedruckte Artikel ab Lager lieferbar.
Für *kursiv gedruckte Artikel*/Mindestauftragswert beachten (s. Seite 184).

- _____
STA = Stahldraht, gewellt
- _____
STH = Stahldraht hochfest, glatt
- _____
ROF = rostfreier Draht
- _____
ROH = hochfester, rostfreier Draht, glatt
- _____
MES = Messingdraht
- _____
PA = Polyamid
- _____
PP = Polypropylene
- _____
SIC = Schleifborsten mit Siliziumcarbidkorn

Präsentation Blisterverpackung



Technische Hauptmaße auf der Vorderseite, Detailangaben und EAN auf der Rückseite der Blister-Verpackung.

Blisterverpackte Bürsten

Bieten Sie die gängigsten Bürsten für Bohrmaschinen und Winkelschleifer in Klarsichtverpackungen an! Die Kunststoffschalen unterstreichen die Wertigkeit der Artikel, schützen sie und präsentieren das Produkt auch noch gut sichtbar. Klar strukturierte Etiketten informieren den Kunden über die wichtigsten technischen Daten. Und ein EAN-Code gewährleistet problemloses Einscannen.

Auf Wunsch bieten wir die Verpackungen auch mit verschiedenen Private-Label-Lösungen an.



Bitte beachten Sie:

In Kürze werden wir alle Kunststoff-Blister gegen nachhaltige Kartonaugen austauschen.



|||||
EAN

Bürsten für Winkelschleifer in Blister-Verpackung

	D	Aufnahme	STH 0,35 Art.-Nr.	STH 0,50 Art.-Nr.	ROF 0,35 Art.-Nr.	ROH 0,50 Art.-Nr.	STA 0,35 Art.-Nr.
Zopf-Topfbürsten	65	M 14	482.117.09	482.217.09		482.817.09	
	65	M 10		482.214.09			
Zopf-Rundbürsten	115	Bo. 22,2		472.211.09		472.811.09	
	115	M 14		472.217.09			
Zopf-Kegelbürsten	100	M 14		471.257.09			
	115	M 14		472.257.09		472.857.09	
Topfbürsten gew. Draht	60	M 14			421.367.09		421.167.09
	60	M 10					421.164.09
	75	M 14					423.167.09
Kegelbürsten gew. Draht	100	M 14					422.177.09

|||||
EAN

Bürsten für Schleifer und Bohrmaschinen mit Schaft Ø 6 mm in Blister-Verpackung

	D	STH 0,35 Art.-Nr.	STH 0,50 Art.-Nr.	RO4 0,35 Art.-Nr.
Zopf-Pinselbürsten	19	453.278.09		
	22			454.378.09
Zopf-Rundbürsten	75		417.198.09	

|||||
EAN

D.I.Y. Bürsten für Bohrmaschinen mit Schaft Ø 6 mm in Blister-Verpackung

	D	STA 0,25 Art.-Nr.	STA 0,30 / 0,35 Art.-Nr.	ROF 0,30 Art.-Nr.	MES 0,25 Art.-Nr.	SIC 80/1,2 Art.-Nr.
Rundbürsten	50		410.123.09			
	75		410.133.09	410.135.09	410.136.09	410.138.09
	100		410.153.09			410.158.09
Flächenbürsten	50	430.122.09	430.123.09		430.126.09	430.128.09
	75		430.133.09			430.138.09
Zylinderbürsten	28		541.301.09			

Präsentation Aufhängung / Karte



Bürstenpräsentation für Rohrbürsten
Mit dieser praktischen Aufhängung können ab sofort auch Rohrbürsten mit Gewinde auf Verkaufswänden im stationären Handel präsentiert werden.

Die Aufhängungen sind mit den Aufnahmen M 6, M 10 und W 1/2" verfügbar und mit Eurolochung versehen. Das Etikett wird gut sichtbar an der Aufhängung befestigt.

Fett gedruckte Artikel ab Lager lieferbar.
Für *kursiv gedruckte Artikel* Mindestauftragswert beachten (s. Seite 184).

- STA** = Stahldraht, gewellt
STH = Stahldraht hochfest, glatt
MES = Messingdraht, gewellt
SIC = Schleifborsten mit Siliziumcarbidkorn

1 Aufhängung für Rohrbürsten, PP schwarz mit Eurolochung

Innengewinde	Gesamtlänge	Breite	Höhe	Pack.	Art.-Nr.
M 6	135	42	2	10	000.501
M 10	135	42	2	10	000.503
W 1/2"	135	42	2	10	000.507

2 Bürsten mit Gewinde, inkl. Aufhängung

	Durchmesser	Gesamtlänge	Besatzlänge	Gewinde	Pack.	STA
	Bürste	Bürste	Bürste	Bürste		Art.-Nr.
Rohrbürsten	20	150	100	W 1/2"	10	<i>502.120.03</i>
	30	160	100	W 1/2"	10	506.130.03
	35	160	100	W 1/2"	10	<i>506.135.03</i>
	40	160	100	W 1/2"	10	506.140.03
	50	160	100	W 1/2"	10	506.150.03
	63	160	100	W 1/2"	10	<i>506.163.03</i>
	75	160	100	W 1/2"	10	506.175.03
Heizkesselbürsten	101	160	100	W 1/2"	10	506.101.03
	40 x 80	160	100	W 1/2"	10	532.202.03
	50 x 100	160	100	W 1/2"	10	532.203.03

3 Bürsten mit Schaft Ø 6 mm auf Karte

Die Beschreibungen und technischen Daten finden Sie auf den Seiten 75 und 137.

	D	Pack.	STA 0,30/0,35 Art.-Nr.	MES 0,25/0,30 Art.-Nr.	SIC 80 Art.-Nr.	STH gezopft 0,50 Art.-Nr.
Rundbürsten	50	10	410.123.07			
	75	10	410.133.07	410.136.07	<i>410.138.07</i>	417.198.07
	100	10	410.153.07		410.158.07	
Flächenbürsten	50	10	430.123.07	430.126.07	430.128.07	
	75	10	430.133.07		430.138.07	
Zylinderbürsten	28	10	541.301.07			