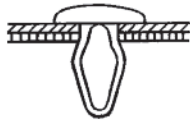
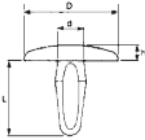


# Treibstifte – Canoe-Clips

Farbe: s. Tabelle



Material:  
PA / PA66

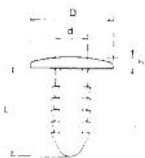


Form 1

Artikel-Nr.	Form	Farbe	Loch- $\phi$	Platten- maß	$\phi D$	$\phi d$	L	h	MOQ Stück
091 0000 000 02	1	natur	2,8	0,8 – 3,6	7,8	-	12,0	1,2	500
091 0000 599 02	1	schwarz	2,8	0,8 – 3,6	7,8	-	12,0	1,2	500
354-0824-000	1	natur	3,5	0,9 – 4,0	10,3	3,2	11,1	2,5	100
354-0778-000	1	natur	3,5	2,4 – 5,8	7,6	3,2	13,0	1,1	100
454-1854-000	1	natur	4,8	0,8 – 4,0	9,5	4,6	11,1	1,5	100
254-0001-000*)	1	schwarz	4,8	3,0 – 6,0	14,0	4,7	15,0	2,2	100
354-0796-0000	1	schwarz	5,0	0,5 – 3,0	14,0	4,6	14,5	3,0	100
354-0796-0020	1	natur	5,0	0,5 – 3,0	14,0	4,6	14,5	3,0	100
439-0853-001	1	schwarz	5,8	0,5 – 3,0	14,0	4,6	14,5	3,0	100
254-0530-001	1	schwarz	7,0	2,0 – 5,5	14,1	6,9	17,0	2,0	100
091 0016 500 02	1	weiß	9,4	3,0 – 9,0	20,0	-	24,0	2,6	250
091 0016 599 02	1	schwarz	9,4	3,0 – 9,0	20,0	-	24,0	2,6	250

\*) Kopfoberfläche genarbt

Material: PA66



Form 2

Artikel-Nr.	Form	Farbe	Loch- $\phi$	Platten- maß	$\phi D$	$\phi d$	L	h	MOQ Stück
454-1338-101*)	2	schwarz	5,6	5,0 – 13,0	16,0	5,6	17,2	2,0	100
092 0004 000 02	2	natur	7,0	3,0 – 19,0	18,0	-	23,0	2,0	500
092 0004 599 02	2	schwarz	7,0	3,0 – 19,0	18,0	-	23,0	2,0	500

\*) Kopfoberfläche genarbt

Material:  
PA66 (HE01)

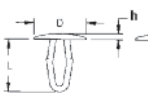


Form 3

Artikel-Nr.	Form	Farbe	Loch- $\phi$	Platten- maß	$\phi D$	$\phi d$	L	h	MOQ Stück
AC0015	3	natur	3,0 – 3,1	1,6 – 3,2	7,1	3,8	9,9	1,5	1000
AC0002	3	natur	3,3 – 3,4	1,6 – 3,2	7,1	4,1	9,9	1,5	1000
AC0013	3	natur	3,3 – 3,4	3,2 – 3,6	7,1	4,1	8,1	1,5	1000
AC0014	3	natur	3,7	7,4 – 7,6	7,1	5,0	13,5	1,5	1000
AC0004	3	natur	3,8 – 4,1	1,6 – 3,7	7,1	4,6	10,2	1,5	1000
AC0001	3	natur	4,6 – 4,9	1,6 – 3,2	9,4	5,7	10,7	1,5	1000
AC0011	3	natur	4,6 – 4,9	4,2 – 4,7	9,4	5,2	13,2	1,5	1000
AC0007	3	natur	5,4 – 5,6	1,6 – 3,2	9,4	5,7	11,4	1,5	1000
AC0005	3	natur	5,4 – 5,6	3,2 – 4,7	9,4	6,3	13,7	1,5	1000
AC0016	3	natur	6,4 – 6,6	9,1 – 9,7	15,5	6,2	20,6	1,7	1000
AC0017	3	natur	8,4 – 8,5	1,6 – 8,6	17,3	9,5	22,9	1,8	1000

weitere Farben auf Anfrage

Material:  
POM (SK05)



Form 4

Artikel-Nr.	Form	Farbe	Loch- $\phi$	Platten- maß	$\phi D$	$\phi d$	L	h	MOQ Stück
137 0008 000 05	4	natur	3,2	1,0 – 4,5	8,0	-	13,0	1,5	500
137 0008 599 05	4	schwarz	3,2	1,0 – 4,5	8,0	-	13,0	1,5	500
137 0010 000 05	4	natur	3,3	1,0 – 4,5	8,0	-	13,0	1,5	500
137 0010 599 05	4	schwarz	3,3	1,0 – 4,5	8,0	-	13,0	1,5	500
137 0020 000 05	4	natur	3,9	1,0 – 5,0	9,0	-	14,0	1,6	500
137 0020 599 05	4	schwarz	3,9	1,0 – 5,0	9,0	-	14,0	1,6	500
137 0030 000 05	4	natur	4,7	1,0 – 5,5	10,0	-	15,0	1,7	500
137 0030 599 05	4	schwarz	4,7	1,0 – 5,5	10,0	-	15,0	1,7	500
137 0031 000 05	4	natur	4,7	1,0 – 5,5	10,0	-	15,0	3,0	500
137 0031 599 05	4	schwarz	4,7	1,0 – 5,5	10,0	-	15,0	3,0	500
137 0040 000 05	4	natur	6,4	1,5 – 6,5	12,0	-	17,0	2,0	500
137 0040 599 05	4	schwarz	6,4	1,5 – 6,5	12,0	-	17,0	2,0	500
137 0050 000 05	4	natur	7,8	1,5 – 7,0	14,0	-	19,0	2,4	500
137 0050 599 05	4	schwarz	7,8	1,5 – 7,0	14,0	-	19,0	2,4	500
137 0060 000 05	4	natur	5,5	6,0 – 9,0	12,0	-	18,0	2,0	500
137 0060 599 05	4	schwarz	5,5	6,0 – 9,0	12,0	-	18,0	2,0	500