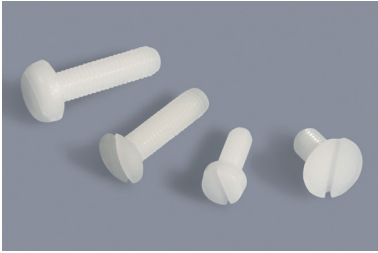
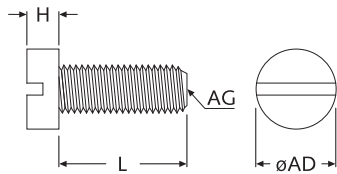


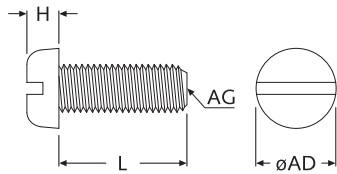
DIN 84 + DIN 85 + DIN 963 + DIN 964



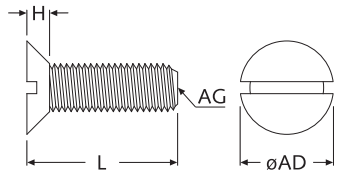
DIN 84 / DIN EN ISO 1207
Kunststoff-Zylinderkopfschrauben
Cylinder head plastic screws



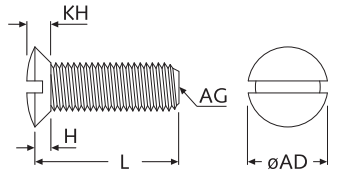
DIN 85 / DIN EN ISO 1580
Kunststoff-Flachkopfschrauben
Flat head plastic screws



DIN 963 / DIN EN ISO 2009
Kunststoff-Senkkopfschrauben
Countersunk head plastic screws



DIN 964 / DIN EN ISO 2010
Kunststoff-Linsensenkschrauben
Raised countersunk head plastic screws



Material auf Anfrage:

PA-GV	UL-94 HB	-40°C bis +150°C
PC	UL-94 V-2	-100°C bis +135°C
PEEK	UL-94 V-0	-40°C bis +260°C
PFA	UL-94 V-0	-40°C bis +260°C
PI	UL-94 V-0	-40°C bis +300°C
PP	UL-94 HB	-40°C bis +120°C
PPS	UL-94 V-0	-40°C bis +200°C
PTFE	UL-94 V-0	-40°C bis +260°C
PVDF	UL-94 HB	-40°C bis +150°C
Keramik	-	-150°C bis +1500°C

DIN 84 / DIN EN ISO 1207 - Zylinderkopf-Kunststoff-Schraube:

AG	AD ø	H	L	Farbe
M2	3,8	1,3	4 5 6 8 10 12 16 20 25	<input type="checkbox"/>
M2,5	4,5	1,6	3 4 5 6 8 10 12 16 20 25 30	<input type="checkbox"/>
M3	5,5	2,0	4 5 6 8 10 12 16 18 20 22 25 28 30 35 40 45	<input type="checkbox"/>
M4	7,0	2,6	4 5 6 8 10 12 16 18 20 25 30 35 40	<input type="checkbox"/>
M5	8,5	3,3	4 6 8 10 12 16 20 25 30 35 40 45 50 60 65 70 80	<input type="checkbox"/>
M6	10,0	3,9	5 6 8 10 12 16 20 25 30 35 40 45 50 60 70 75 80 100	<input type="checkbox"/>
M8	13,0	5,0	5 6 8 10 12 16 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 80 90 100	<input type="checkbox"/>
M10	16,0	6,0	16 20 25 30 35 40 45 50 55 60 70 80 90 100 150 200 300	<input type="checkbox"/>
M12	19,0	12,3	10 12 15 20 25 30 35 40 45 50 60 70 75 80 100 150 200 300	<input type="checkbox"/>

Bestellbsp.: DIN 84 PA M2,5 x 16 mm · weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ a. A.

DIN 85 / DIN EN ISO 1580 - Flachkopf-Kunststoff-Schraube:

AG	AD ø max	H max	L	Farbe
M2	4,0	1,3	4 5 6 8 10 12 16 20 25	<input type="checkbox"/>
M2,5	5,0	1,5	4 4,5 5 6 8 10 12 16 20 25	<input type="checkbox"/>
M3	5,6	1,8	3 4 5 6 8 10 12 16 18 20 22 25 30 35 40 45	<input type="checkbox"/>
M4	8,0	2,4	4 5 6 8 10 12 16 18 20 23 25 28 30 35 40	<input type="checkbox"/>
M5	9,5	3,0	4 6 8 10 12 16 18 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 80	<input type="checkbox"/>
M6	12,0	3,6	5 6 8 10 12 16 20 25 30 35 40 45 50 60 70 75 90 100	<input type="checkbox"/>
M8	16,0	4,8	4 5 6 8 10 12 16 20 23 25 30 35 40 45 50 55 60 70 80 90 100	<input type="checkbox"/>
M10	20,0	6,0	8 10 12 15 16 20 25 30 35 40 45 50 60 65 70 80 90 100	<input type="checkbox"/>

Bestellbsp.: DIN 85 PA M2 x 25 mm · weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ a. A.

DIN 963 / DIN EN ISO 2009 - Senkkopf-Kunststoff-Schraube:

AG	AD ø max	H max	L	Farbe
M2	4,4	1,2	4 5 6 8 10 12 16 25	<input type="checkbox"/>
M2,5	5,5	1,5	4 5 6 8 10 12 16 20 25	<input type="checkbox"/>
M3	6,3	1,7	5 6 8 10 12 15 16 20 25 30 40	<input type="checkbox"/>
M4	8,4	2,7	6 8 10 12 15 16 18 20 25 30 35 40	<input type="checkbox"/>
M5	10,4	2,7	6 7 8 10 12 15 16 18 20 25 30 35 40	<input type="checkbox"/>
M6	12,6	3,3	7 8 10 12 15 16 20 22 25 30 35 40 45 50 60	<input type="checkbox"/>
M8	17,3	4,6	16 20 25 30 35 40 50 60 70	<input type="checkbox"/>
M10	20,0	5,0	20 25 30 35 40 50 60 70 75 80	<input type="checkbox"/>

Bestellbsp.: DIN 963 PP M6 x 60 mm · weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ a. A.

DIN 964 / DIN EN ISO 2010 - Linsensenk-Kunststoff-Schraube:

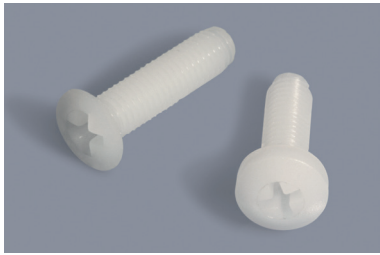
AG	AD ø max	H	KH	L	Farbe
M3	6,3	1,7	2,4	5 6 8 10 12 16 20 25 30	<input type="checkbox"/>
M4	9,4	2,7	3,7	6 8 10 12 15 16 18 20 25 30 35 40	<input type="checkbox"/>
M5	10,4	2,7	3,9	8 10 12 15 16 18 20 25 30 35 40	<input type="checkbox"/>
M6	12,6	3,3	4,7	8 10 15 16 20 22 25 30 35 40 45 50 60	<input type="checkbox"/>
M8	17,3	4,6	6,6	16 20 25 30 35 40 50 60 70 75	<input type="checkbox"/>
M10	20,0	5,0	7,3	25 30 40 50 60 70 80	<input type="checkbox"/>

Bestellbsp.: DIN 964 PA M5 x 20 mm · weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ a. A.

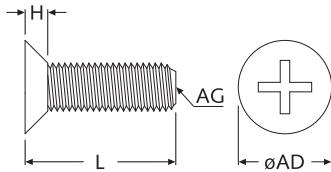
Standard-Material: PA UL-94 HB natur -40°C bis +75°C

Farben auf Anfrage: schwarz, rot, blau, grün, gelb, braun, grau, weiß, rosa, klar

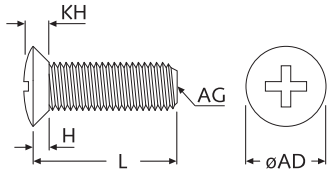
DIN 965 + DIN 966 + DIN 7985



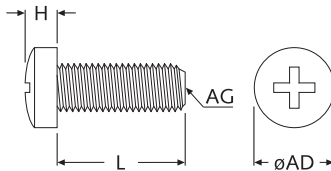
DIN 965 / DIN EN ISO 7046 (Form H)
Phillips-Kreuzschlitz-Senkkopfschrauben
Phillips countersunk head screws



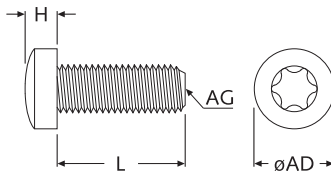
DIN 966 / DIN EN ISO 7047 (Form H)
Phillips-Kreuzschlitz-Linsensenschrauben
Phillips raised countersunk head screws



DIN 7985 / DIN EN ISO 7045 (Form H)
Phillips-Kreuzschlitz-Linsenkopfschrauben
Phillips pan head screws



DIN 7985 / DIN EN ISO 7045 (Form T)
Torx-Linsenkopfschrauben
Torx pan head screws



Material auf Anfrage:

PA-GV	UL-94 HB	-40°C bis +150°C
PC	UL-94 V-2	-100°C bis +135°C
PEEK	UL-94 V-0	-40°C bis +260°C
PFA	UL-94 V-0	-40°C bis +260°C
PI	UL-94 V-0	-40°C bis +300°C
PP	UL-94 HB	-40°C bis +120°C
PPS	UL-94 V-0	-40°C bis +200°C
PTFE	UL-94 V-0	-40°C bis +260°C
PVDF	UL-94 HB	-40°C bis +150°C
Keramik	-	-150°C bis +1500°C

DIN 965 / DIN EN ISO 7046 (Form H) - Senkkopf-Kunststoff-Schraube mit Kreuzschlitz:

AG	AD Ø max	H max	L	Farbe
M2	3,8	1,2	5 6 8 10 12 16 20 25	<input type="checkbox"/>
M2,5	5,5	1,5	4 5 6 8 10 12 16 20 25	<input type="checkbox"/>
M3	6,3	1,7	5 6 8 10 12 16 20 25 30 42	<input type="checkbox"/>
M4	9,4	2,7	6 8 10 12 15 16 20 25 30 35	<input type="checkbox"/>
M5	10,4	2,7	6 7 8 10 12 15 16 18 20 25 30 35 40	<input type="checkbox"/>
M6	12,6	3,3	8 10 12 15 16 20 22 25 30 35 40 45 50 60	<input type="checkbox"/>
M8	17,3	4,6	10 16 20 25 30 50	<input type="checkbox"/>
M10	20,0	5,0	20 25 35	<input type="checkbox"/>

Bestellbsp.: DIN 965 PA H M2,5 x 4mm · weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ a. A.

DIN 966 / DIN EN ISO 7047 (Form H) - Linsensenk-Kunststoff-Schraube mit Kreuzschlitz:

AG	AD Ø max	H	KH	L	Farbe
M2,5	5,5	1,5	2,1	4 5 6 8 10 12 16 20 25	<input type="checkbox"/>
M3	6,3	1,7	2,4	5 6 8 10 12 16 20 25 30 42	<input type="checkbox"/>
M4	9,4	2,7	3,7	6 8 10 12 15 16 20 25 30 35	<input type="checkbox"/>
M5	10,4	2,7	3,9	6 7 8 10 12 15 16 18 20 25 30 35 40	<input type="checkbox"/>
M6	12,6	3,3	4,7	8 10 12 15 16 20 22 25 30 35 40 45 50 60	<input type="checkbox"/>
M8	17,3	4,6	6,6	10 16 20 25 30 50	<input type="checkbox"/>
M10	20,0	5,0	7,3	20 25 35	<input type="checkbox"/>

Bestellbsp.: DIN 966 PA H M8 x 10 mm · weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ a. A.

DIN 7985 / DIN EN ISO 7045 (Form H) - Linsenkopf-Kunststoff-Schraube mit Kreuzschlitz:

AG	AD Ø max	H max	L	Farbe
M1,6	3,0	1,3	3 4 5 6 7 8 9 10	<input checked="" type="checkbox"/>
M2	4,0	1,6	2 3 4 5 6 8 10 12 16 20 25	<input type="checkbox"/>
M2,5	5,0	2,1	4 5 6 8 10 12 16 20 25	<input type="checkbox"/>
M3	5,6	2,4	3 4 5 6 8 10 12 16 20 25 30 35 30 35 40	<input type="checkbox"/>
M4	8,0	3,1	6 8 10 12 15 16 18 25 30 40	<input type="checkbox"/>
M5	9,5	3,7	6 8 10 12 16 20 25 30 40 50	<input type="checkbox"/>
M6	12,0	4,6	5 6 8 10 12 16 20 25 30 35 40 50 60	<input type="checkbox"/>
M8	16,0	6,0	8 10 12 16 20 25 30 35 40 45 50	<input type="checkbox"/>
M10	20,0	7,5	16 20 30 40 50 60	<input type="checkbox"/>

Bestellbsp.: DIN 7985 PA H M3 x 5 mm · weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ a. A.

DIN 7985 / DIN EN ISO 7045 (Form T) - Linsenkopf-Kunststoff-Schraube mit Torx:

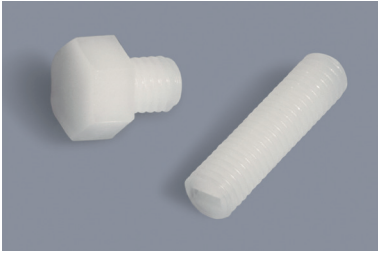
AG	AD Ø max	H max	Torx	L	Farbe
M3	5,6	2,4	T10	4 5 6 8 10 12 16 20	<input type="checkbox"/>
M4	8,0	3,1	T20	5 6 8 10 12 16 25 30	<input type="checkbox"/>
M5	10,0	3,7	T25	6 8 10 12 16 20 25 30 40 55	<input type="checkbox"/>
M6	12,0	4,6	T30	8 10 12 16 20 25 30 35 40 50	<input type="checkbox"/>
M8	16,0	6,0	T45	8 10 16 20 25 30 35 40	<input type="checkbox"/>

Bestellbsp.: DIN 7985 PA T M5 x 8 mm · weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ a. A.

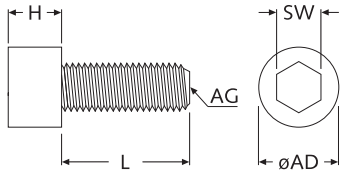
Standard-Material: PA UL-94 HB natur -40°C bis +75°C

Farben auf Anfrage: schwarz, rot, blau, grün, gelb, braun, grau, weiß, rosa, klar

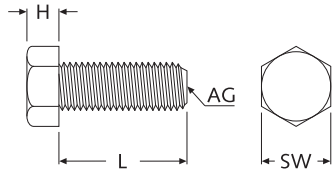
DIN 912 + DIN 931 + DIN 933 + DIN 551



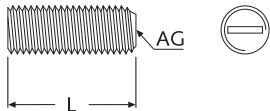
DIN 912 / DIN EN ISO 4762
Kunststoff-Innensechskantschrauben
Hexagon socket head plastic screws



DIN 933 / DIN EN ISO 4017
Kunststoff-Sechskantschrauben
Hexagon head plastic screws



DIN 551 / DIN EN ISO 4766
Kunststoff-Gewindestift
Plastic setscrews



Material auf Anfrage:

PA-GV	UL-94 HB	-40°C bis +150°C
PC	UL-94 V-2	-100°C bis +135°C
PEEK	UL-94 V-0	-40°C bis +260°C
PFA	UL-94 V-0	-40°C bis +260°C
PI	UL-94 V-0	-40°C bis +300°C
PP	UL-94 HB	-40°C bis +120°C
PPS	UL-94 V-0	-40°C bis +200°C
PTFE	UL-94 V-0	-40°C bis +260°C
PVDF	UL-94 HB	-40°C bis +150°C
Keramik	-	-150°C bis +1500°C

DIN 912 / DIN EN ISO 4762 - Kunststoff-Schrauben mit Innensechskant:

AG	AD ø	H	SW	L	Farbe
M3	5,5	3,0	2,5	5 6 8 10 12 16 20 25 30 35 40	<input type="checkbox"/>
M4	7,0	4,0	3,0	5 6 8 10 12 16 20 25 30 35 40 45 50 60 70	<input type="checkbox"/>
M5	8,5	5,0	4,0	6 8 10 12 16 20 25 30 35 40 45 50 55 60 70	<input type="checkbox"/>
M6	10,0	6,0	5,0	6 8 10 12 16 20 25 30 40 50 60	<input type="checkbox"/>
M8	13,0	8,0	6,0	10 16 20 25 30 40 50 60 70 80	<input type="checkbox"/>
M10	16,0	10,0	8,0	10 16 20 25 30 40 50 60 70 80	<input type="checkbox"/>
M12	18,0	12,0	10,0	10 16 20 30 40 50 60 70 80	<input type="checkbox"/>

Bestellbsp.: DIN 912 PA M12 x 60 mm · weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ a. A.

DIN 933 / DIN EN ISO 4017 - Sechskant-Kunststoff-Schraube:

AG	SW	H	L	Farbe
M2	3,2	1,1	4 5 6 8 10 12 16 20 25	<input type="checkbox"/>
M2,5	4	1,3	4 5 6 8 10 12 16 20 25	<input type="checkbox"/>
M3	5,5	2,0	4 5 6 8 10 12 16 18 20 25 30 35 40	<input type="checkbox"/>
M4	7	2,8	6 8 10 12 16 18 20 25 30 32 40 45 50 60 70	<input type="checkbox"/>
M5	8	3,5	6 8 10 12 16 20 25 30 35 40 50	<input type="checkbox"/>
M6	10	4,0	5 6 8 10 12 16 20 25 30 35 40 45 50 60	<input type="checkbox"/>
M8	13	5,3	10 16 20 25 30 35 40 50 60	<input type="checkbox"/>
M10	17	6,4	15 20 25 30 35 40 45 50 60 70 80 90 100 110 120 130	<input type="checkbox"/>
M12	19	7,5	20 25 30 35 40 45 50 60	<input type="checkbox"/>
M16	24	10,0	16 30 35 40 50 55 60 70 80 90 100 110 150	<input type="checkbox"/>
M18	27	11,5	20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100 ... 150	<input type="checkbox"/>
M20	30	16,3	20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100 ... 150	<input type="checkbox"/>

Bestellbsp.: DIN 933 PA M5 x 8 mm · weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ a. A.

DIN 551 / DIN EN ISO 4766 - Kunststoff-Gewindestift mit Teilschlitz:

AG	L	Farbe
M3	2,4 4 5 6 8 10 12 16 20 25 30 35	<input type="checkbox"/>
M4	3 4 5 6 8 10 12 16 20 25 30 35 40 45 50	<input type="checkbox"/>
M5	5 6 7 8 10 12 16 20 25 30 35 40 45 50 55 60 70	<input type="checkbox"/>
M6	5 6 8 10 12 16 20 22 25 30 35 40 45 50 60 70 75 80	<input type="checkbox"/>
M8	6 8 10 12 14 16 20 25 30 35 40 45 50 60 70 75 80	<input type="checkbox"/>
M10	6 8 10 13 20 12 16 19 20 25 30 35 40 45 50 60 70 75 80	<input type="checkbox"/>
M12	6 10 12 16 18 20 25 30 35 40 45 50 60 70 75 80	<input type="checkbox"/>
M14	20 25 30 35 40 45 50 55 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150	<input type="checkbox"/>
M16	20 25 30 35 40 45 50 55 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150	<input type="checkbox"/>
M18	20 25 30 35 40 45 50 55 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150	<input type="checkbox"/>
M20	20 25 30 35 40 45 50 55 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150	<input type="checkbox"/>
M24	20 25 30 35 40 45 50 55 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150	<input type="checkbox"/>

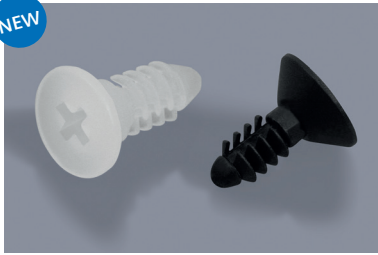
Bestellbsp.: DIN 551 PA M7 x 12 mm · weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ a. A.

Standard-Material: PA UL-94 HB natur -40°C bis +75°C

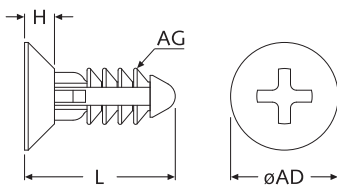
Farben auf Anfrage: schwarz, rot, blau, grün, gelb, braun, grau, weiß, rosa, klar

PLPS-1-H

NEW



Steckschrauben aus Kunststoff mit Senkkopf und Phillips-Kreuzschlitz
Push-in Phillips countersunk head plastic screws



Vorteile:

- sehr schnelle und einfache Montage
- zur Demontage herausschrauben
- wiederverwendbar
- ersetzt DIN 965 / ISO 7046 Schrauben

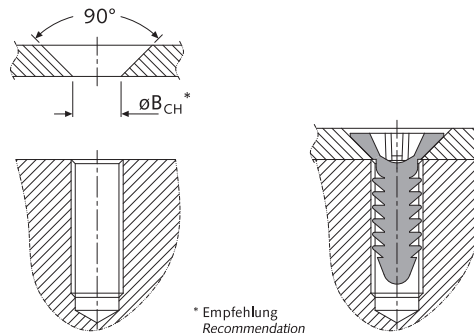
MOQ je Farbe:

- Farbe schwarz: 100 Stück
- Farbe natur: 1.000 Stück

AG	M3	M4	M5	M6	M8
AD Ø	5,5	8,4	9,3	11,3	15,8
H	1,7	2,7	2,7	3,3	4,7
B _{CH} Ø	3,5	4,5	5,5	6,5	8,5
L	Farbe: schwarz Color: black				
8,0	51037	-	-	-	-
10,0	51039	51045	-	-	-
12,0	51041	51047	51053	-	-
14,0	51043	51049	51055	51063	-
16,0	-	51051	51057	51065	-
20,0	-	51061	51059	51067	51071
25,0	-	-	-	51069	51073
30,0	-	-	-	-	51075
35,0	-	-	-	-	51077
L	Farbe: natur Color: natural				
8,0	51038	-	-	-	-
10,0	51040	51046	-	-	-
12,0	51042	51048	51054	-	-
14,0	51044	51050	51056	51064	-
16,0	-	51052	51058	51066	-
20,0	-	51062	51060	51068	51072
25,0	-	-	-	51070	51074
30,0	-	-	-	-	51076
35,0	-	-	-	-	51078

Bestellbsp: PLPS-1-H-M3x8 mm PA sw · weitere Abmessungen und Farben a. A. · Unit: mm

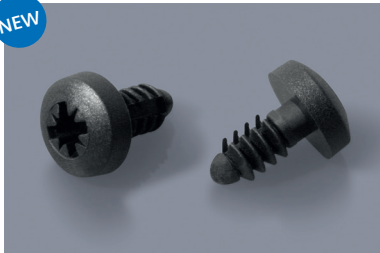
Standard-Material: PA UL-94 V-2 schwarz / natur -40°C bis +75°C
Material auf Anfrage: PA UL-94 V-0 schwarz / natur -40°C bis +75°C **V-0**



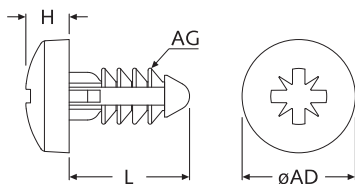
* Empfehlung
Recommendation

PLPS-3-Z

NEW



Steckschrauben aus Kunststoff mit Linsenkopf und Pozidriv-Kreuzschlitz
Push-in Pozidriv pan head plastic screws



Vorteile:

- sehr schnelle und einfache Montage
- zur Demontage herausschrauben
- wiederverwendbar
- ersetzt DIN 7985 / ISO 7045 Schrauben

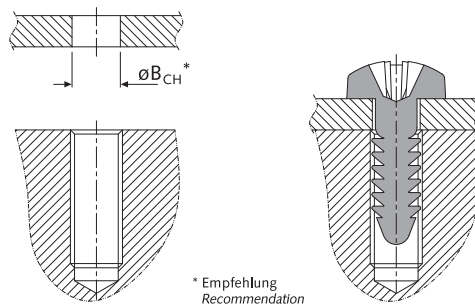
MOQ je Farbe:

- Farbe ■ schwarz: 100 Stück
- Farbe ■ natur: 1.000 Stück

AG	M3	M4	M5	M6	M8
AD Ø	5,6	8,0	9,5	12,0	16,0
H	2,4	3,1	3,7	4,6	6,0
B _{CH} Ø	3,5	4,5	5,5	6,5	8,5
L	Farbe: schwarz Color: black				
6,0	51344	52129	-	-	-
8,0	51346	51352	-	-	-
10,0	51348	51354	51360	51368	-
12,0	51350	51356	51362	51370	51376
16,0	-	51358	51364	52121	51378
18,0	-	-	51366	51374	51380
20,0	-	-	52119	52123	51382
25,0	-	-	-	52141	52125
30,0	-	-	-	-	52127
35,0	-	-	-	-	52143
L	Farbe: natur Color: natural				
6,0	51343	52128	-	-	-
8,0	51345	51351	-	-	-
10,0	51347	51353	51359	51367	-
12,0	51349	51355	51361	51369	51375
16,0	-	51357	51363	52120	51377
18,0	-	-	51365	51373	51379
20,0	-	-	52118	52122	51381
25,0	-	-	-	52140	52124
30,0	-	-	-	-	52126
35,0	-	-	-	-	52142

Bestellbsp: PLPS-3-Z-M6x16 mm PA na · weitere Abmessungen und Farben a. A. · Unit: mm

Standard-Material: PA UL-94 V-2 ■ schwarz / ■ natur -40°C bis +75°C
Material auf Anfrage: PA UL-94 V-0 ■ schwarz / ■ natur -40°C bis +75°C V-0



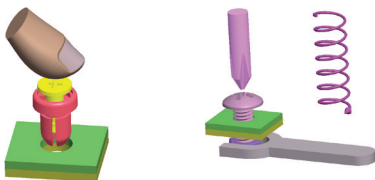
SRSS + SRSSR



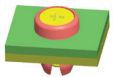
Speed-Screws, mit ¼-Drehverschluss, einfache und schnelle Montage mit Phillips oder Griff

Speed screws with quarter-turn connection, quick and easy mounting with Phillips recess or handle

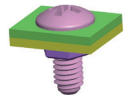
Speed Screw vs. Standard-Schraube



Montage: 2s



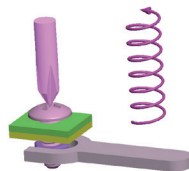
Montage: 30s



Demontage: 2s



Montage: 30s



Art.-Nr.	Artikel-Bez.	B _{CH} ∅	MS _{CH}	ID ∅	L	AD ∅	H	Kraft max	Typ	Farbe
----------	--------------	----------------------	------------------	---------	---	---------	---	--------------	-----	-------

Kopf mit Phillips (Kreuzschlitz)

39754	SRSS-1-40110 sw	4,1	5,5-6,5	= ∅B	11,0	6,0	1,8	k.A.	A	■
21925	SRSS-1-6490 sw	6,4-6,5	3,0-4,2	= ∅B	9,0	9,2	2,8	30 kg	A	■
21926	SRSS-1-8090 sw	8,0-8,1	3,0-4,2	= ∅B	9,0	10,8	2,8	50 kg	A	■
21927	SRSS-2-6490 sw	6,4-6,5	3,0-4,2	6,0-6,1	9,0	9,2	2,8	30 kg	B	■
21928	SRSS-2-8090 sw	8,0-8,1	3,0-4,2	7,5-7,7	9,0	10,8	2,8	50 kg	B	■

Kopf mit gerändeltem Griff (Rändelgriff)

NEW	42266	SRSSR-1-8090 sw	8,0-8,1	3,0-4,2	= ∅B	9,0	12,0	2,8	50 kg	C	■
NEW	42267	SRSSR-2-8090 sw	8,0-8,1	3,0-4,2	7,5-7,7	9,0	12,0	2,8	50 kg	D	■

weitere Abmessungen, Materialien und Farben a. A. · Unit: mm · MOQ 100x

Standard-Material: PC301 UL-94 V-1 ■ schwarz -40°C bis +170°C

Artikel #39754 Body: PC301 UL-94 V-2 ■ schwarz -40°C bis +105°C

Artikel #39754 Pin: PA-GV UL-94 V-2 ■ schwarz -40°C bis +105°C

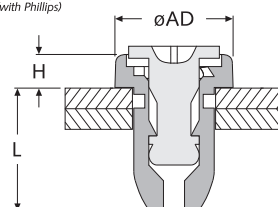
Eigenschaften:

- einfachste und schnellste Schraubverbindung
- nur 1x Lagerposition (anstatt 2x)
- mind. 1.000 Schließvorgänge ohne Verlust der Eigenschaften
- rostfrei und umweltfreundlich
- dank PC301 sehr hart und belastbar
- weitere Farben auf Kundenwunsch

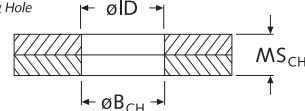
Typen:

- **Typ A** und **Typ C**: sind nach der Demontage lose.
- **Typ B** und **Typ D**: sind nach der Demontage mit einer Platte verbunden.

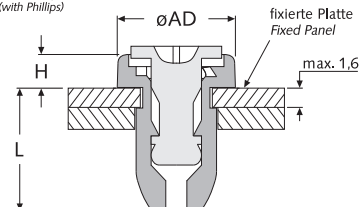
Typ A
(mit Phillips)
(with Phillips)



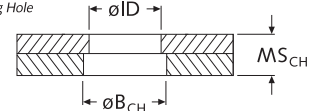
Montagebohrung
Mounting Hole



Typ B
(mit Phillips)
(with Phillips)

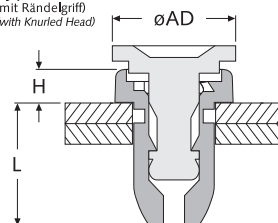


Montagebohrung
Mounting Hole

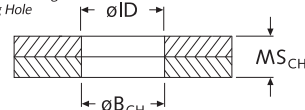


NEW

Typ C
(mit Rändelgriff)
(with Knurled Head)

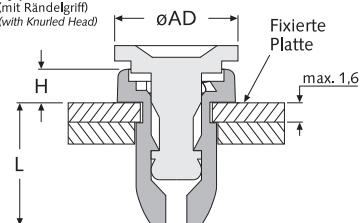


Montagebohrung
Mounting Hole



NEW

Typ D
(mit Rändelgriff)
(with Knurled Head)



Montagebohrung
Mounting Hole

