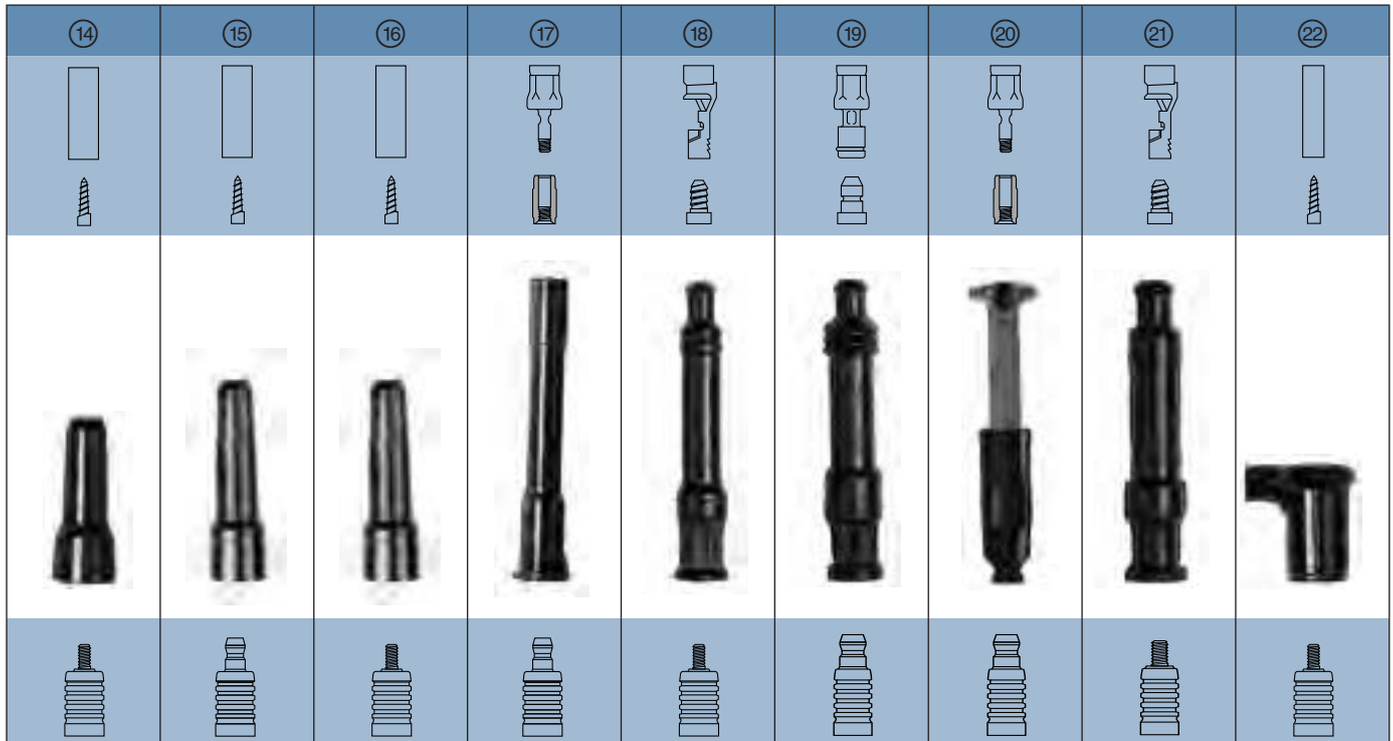


Zündkerzenstecker entstört



Für Zündleitungs-Ø 7 mm

Abb.	Anschlüsse Leitungsseite/ Zündkerze	Zünd- kerzen SW ¹⁾	Länge ³⁾ mm	Wider- stand kΩ	Werkstoff ²⁾	Merkmale	Wasser- schutz	Bestellnummer	Verwendung
14	Holzschraube/ Bolzen M4	21	52	–	PF	bis 120 °C	–	0 356 002 001	allgemein
15	Holzschraube/ DIN (ISO)	21	63	1	UP	bis 150 °C	–	0 356 100 021	allgemein
				5	UP	bis 150 °C	–	0 356 100 006	Volvo, allgemein
16	Holzschraube/ Bolzen M4	21	63	1	UP	bis 150 °C	–	0 356 100 014	Mercedes-Benz, VW, allgemein
				5	UP	bis 150 °C	–	0 356 100 015	allgemein
				109	1,4	UP	bis 150 °C	–	0 356 100 030
17	Innengewinde M3/ DIN (ISO)	21	129	1,4	UP	bis 150 °C	–	0 356 100 037	Alfa Romeo, allgemein
18	Sägezahn- gewinde/ Bolzen M4	21	120	5	UP/Silikon	bis 150 °C	beidseitig	0 356 100 040	BMW, allgemein
19	Rastbolzen unlösbar/ DIN (ISO)	16	120	5	PPS/Silikon	bis 230 °C	beidseitig	0 356 100 041	BMW, allgemein
20	Innengewinde M3/ DIN (ISO)	16	140	2	UP/Silikon	bis 150 °C	kerzenseitig	0 356 150 022	Mercedes-Benz
21	Sägezahn- gewinde/ Bolzen M4	16	101	5	UP/Silikon	bis 150 °C	beidseitig	1 354 489 110	Alfa Romeo, allgemein
22	Holzschraube/ Bolzen M4	21	32/33	–	PF	bis 120 °C	–	0 356 050 001	allgemein

¹⁾ Schlüsselweite

²⁾ PF Polyester, UP Bakelit, PPS Polyphenylsulfid

³⁾ bis Ø-Mitte Zündkerzen/Zündleitungsseite