

Zündmittelsatz

Art.Nr. 0202100



Technische Spezifikation

Zündmaschinen	KSP 400	KSP 700
Zündstrom	DC 380V	DC 700V
Aufladezeit Kondensator		bis zu 6 s.
Kondensatorkapazität	200mF	50mF
max.Anzahl der Zündungen		120
Batteriespannung		DC 10V
Batterietyp		MOTOROLA NTN 552 I
Mindestspannung der Batterie		DC 9,2V
Kapazität der Batterie		1,1Ah
Temperaturbereich		-20oC to +70oC
Gehäuse		ABS Plastik
max. Nettowiderstand für min. Zündstrom 1A	300W	600W
max.Anzahl EDK für Serienschaltung		180 Stück
max.Anzahl EDK für Parallelschaltung		3 Stück
Anschlüsse werden bei der Zündung kurz geschlossen		
kontrollierte Zündung der EDK		



Batterieladegerät für Zündmaschinen

Ladezeit	60Min
Stromanschluß	220V
Maße	60 x 200 x 85 mm
Gewicht	1200g



VICTORINOX schweizer Messer

Gewicht	314g
---------	------

Ein Multifunktions-Taschenmesser bestehend aus hochwertigem Edelstahl mit:

Zange / Schraubendreher 2, 3, 5 & 7,5mm / Seitenschneider für Drähte bis zu einer Härte von 40 HRC / Flaschenöffner / normales Messer / Sägemesser / Metallfeile / Metallsäge / Holzsäge / Reibahle u. Körner / Philips Schraubendreher 1+2 / Schaber/ Verpackungsöffner / Drahtbinder / Isolierzange / Drahtzange / Dosenöffner / elektrische Kneifzange und Loch für Schnur.



Schachtel für elektrische Zündkapseln

Schachtel aus schwarzem Cordura mit Plastikeinlage für 15 Zündkapseln	
Maße	40 x 180 x 90 mm
Gewicht	125 g



Kiste für Zündkapseln

Plastikkiste für 12 Zündkapseln	
Maße	20 x 80x 60 mm
Gewicht	80 g



Digitales Galvanometer

Tasche aus schwarzem Cordura	
Gewicht	285g
Maße	70x130x35
Widerstand	200Ohm - 20MOhm
VDC	200mV - 600V
VAC	200V - 600V
ADC	200mA - 10A

Doppeltes Zündkabel

Länge	500 m
Widerstand	30Ohm + 30Ohm

**Krimpzange**

Aluminium/Stahl	
Schutzrohr für ungewolltes Zünden der Kapseln	
Sechskantform	5 mm
Gewicht	510 g
Länge	220 mm

**Tragetasche**

schwarzes Cordura	
Maße	390 x 250 x 170 mm
Gewicht	1500 g