

Część	Nazwa	Ilość	Opis
1	Balloon 1600g	1	Burst diameter \geq 10.0m weight 1600g neck length 14 \pm 2 cm neck diameter 7,8 \pm 0,4 cm color natural
1	Balloon Parachute	1	diameter 145 g approx. weight 145g Weight of parachute: 5.0oz Packing Volume: 3.0"D x 4.0"= 28.27"³
2	Kamera	1	Procesor: Hisilicon Hi3556V100 Przetwarzanie obrazu: 16 Mega Pixel Sony IMX206 elektroniczna stabilizacja obrazu Pamięć ROM/RAM: 1GB/4GB Kąt nagrywania/przysłona: 150 st /F2.8 ISO: Auto, 100, 200, 400, 800, 1600 Rozdzielczość:zdjęcia: 16 MP, 10MP, 8MP, 5MP, wideo: 3840x2160 (4K) 20fps, 1920x1440 (2K) 30fps, 1920x1080 (full HD) 30/60fps format H.264 mp4
3	PIN Photodiode coupled with CsI(Tl) scintillator	3	detectable radiation: gamma, range 1-10000keV - active area 100mm² - dark current - <2.5 nA - breakdown voltage >50 V - peak dc current - 10mA
4	Alkohol Izopropylowy	3	Alkohol Izopropylowy w stężeniu 99 % Pojemność 5l
4	Aceton techniczny	1	Pojemność 10l
5	Uniwersalny klej	1	wygląd: półprzezroczysty, średniej lepkości zawartość substancji stałych: 28%-32% twardości po całkowitym utwardzeniu: 65-80a czas wstępnego wiązania: 3 minuty lepkość: 100000cP/mPa-s możliwość malowania: po 24 godzinach okres trwałości: 5 lat pojemność: 25ml
5	myjka ultradźwiękowa	1	Częstotliwość ultradźwięków 40 kHz Tworzywo z którego wykonany jest zbiornik stal nierdzewna SU304 Pojemność 10l Ustawienie czasu 1-30min, wyświetlacz cyfrowy Napięcie zasilania AC 240V 50/60Hz Moc ultradźwięków 240W Moc grzewcza 300 W Wymiary urządzenia 330 x 270 x 310 mm (długość x szerokość x wysokość) Wymiary zbiornika 300 x 240 x 150 mm (długość x szerokość x wysokość) Waga 8,2kg
5	Grot 900M-T-K	1	grot typu 900M-T-K seria GOLD
5	Chwytnak elastyczny	1	Kolor czerwony, Średnica gniazda 4 mm Zakres rozwarcia szczęk 4 mm Napięcie pracy do 1000V CAT II Prąd roboczy 10 A Zakres temperatur -20°C-80°C Długość 155 mm
5	Chwytnak elastyczny	1	Kolor czarny Średnica gniazda 4 mm Zakres rozwarcia szczęk 4 mm Napięcie pracy do 1000V CAT II Prąd roboczy 10 A Zakres temperatur -20°C-80°C Długość 155 mm

5	Grot miedziany 900M-T-2C ŚCIĘTY	1	grot w całości wykonany z miedzi grot typu 900M-T-2C średnica zewnętrzna: 6mm średnica wewnętrzna: 4mm
5	Płyn do myjek ultradźwiękowych	1	pojemność:5000ml zawiera: 2-aminoetanol 1-metoksypropan-2-ol alkohole C9-11 rozgałęzione i liniowe etoksylowane lub alkohole C9-11 etoksylowane alkohole C12-16 etoksylowane
5	sterownik silnika krokowego bazujący na A4988	5	Moduł wyposażony w układ A4988 Napięcie zasilania silnika: 8-35 V Prąd max: 2A z radiatorem Praca w 5 różnych trybach: pełny krok, 1/2, 1/4, 1/8 oraz 1/16 kroku Możliwość regulacji prądu pobieranego przez silnik za pomocą potencjometru Ochrona przed przegrzaniem układu W zestawie z radiatorem
5	Sterownik CNC, nakładka na arduino	1	Główne cechy produktu : CNC Shield do Arduino umożliwia podłączenie 4 silników krokowych dla osi X, Y, Z, X-Can - (wymagane dodatkowe drivery A4988, DRV8825 lub inne) - np Sterownik A4988 Umożliwia kontrolę kierunku obrotów i prędkości Sterowanie wrzecionem frezarki - obroty i kierunek Sterowanie chłodziwem lub płytą grzewczą Przycisków sterowniczych Układ prosty w montażu - tylko wpinamy do Arduino Kompatybilny z arduino UNO i MEGA 2560 Shield umożliwia podłączenie dodatkowego zasilania oddzielając tym samym zasilanie silników od zasilania logiki. Płytkę posiada opis wyprowadzeń co ułatwia poprawne podłączenie. Zasilnie silników 12-36V DC (w zależności od sterownika silnika)
5	Sprężone powietrze	1	pojemność 400 ml
5	Solder Mask	1	kolor: zielony opakowanie o pojemność 10cc utwardzana UV