

Wykaz wyposażenia środowiska pracy drukarki ProX500Plus –Centrum Druku 3D Kieleckiego Parku Technologicznego
wraz z zapleczem badawczo-rozwojowym i pomieszczeniem biurowym

WYPOSAŻENIE ŚRODOWISKA PRACY DRUKARKI PROX500PLUS

Lp.	Nazwa elementu	Producent	Nr seryjny/Nr licencji/Nr produktu	Liczba elementów
1	Transformator do drukarki 3D	TELTO	TS3T10/T06	1 szt
2	Chiller	SMC	HRS024-AN-20T	1 szt
3	Oprogramowanie do drukarki 3D Sinter, BuildSetup, SinterScan & RealMonitor	3D Systems	LSAP-ECE6B9C6 LSXS-B9B38660 LSRM-F4EEC1D6 LSSH-BAB48762 LSHS-767043DA LSNO-9E986B2A LSPP-DBD5A8A4	1 szt
4	Stacja MQC	3D Systems	20052213008	1 szt
5	Stacja Bead Blaster	Guyson	508302	1 szt
6	Odkurzacz przemysłowy	Nilfisk	3820143100396	1 szt
7	Narzędzie do transportu modeli z drukarki 3D do stacji MQC	3D Systems	13401	1 szt
8	Generator azotu	3D Systems	15WA1080	1 szt
9	Kompresor	Gardner Denver	BA 37346001	1 szt
10	Odolejacz, Osuszacz	Gardner Denver	EDIT7-CC1112238	1 szt
11	Monitor poziomu tlenu (Oxygen Room Monitor)	Pureaire	TX-1100DRA	1 szt
12	Elektryczna płyta grzewcza	VOV	VHP-100BM	1 szt
13	Szlifierka	Dremel	4000-6/128	1 szt
16	Krzesło warsztatowe	ARTOFIS	4S/TULIP/PC/MK	1 szt
17	Imadło wielofunkcyjne Multi-Vise 3 w 1	Dremel	2500-01	1 szt