

Echipament pentru PROGRAM NUCLEU PN 19.36.02.01- imprimanta 3D materiale polimerice si/sau compozite

I.D.: 42342518

Data publicarii 27.03.19 Coduri CPV 30232100-5

Pretul estimativ: 57.067,00 RON - 57.067,00 RON

Descriere: ROBOZE ONE este o imprimanta 3D care realizeaza modelul folosind tehnologia FDM (fir material ABS sau alt material). Pana la 6 materiale disponibile, pentru diverse aplicatii, inclusiv material armat cu fibra de carbon, flexibil sau cu caracteristici ESD. Coletul contine: Imprimanta ROBOZE ONE Simplify 3D Software Cartus material model STRONG (ABS) - 1 bucata (0,75 Kg) Cartus material model ULTRA - 1 bucata (1 Kg) Material FLEX - 1 bucata (0.50 kg) Material NYLON6 - 1 bucata (0.50 kg) Material CARBON PA - 1 bucata (0.75 kg) Material ABS-ESD - 1 bucata (1kg) Extruder tip_1 - 1 bucata Extruder_Tip1/Flex - 1 bucata Extruder_Tip1/Carbon Pa - 1 bucata Ab001 Film (pentru ULTRA/FLEX) - 5 bucati Ab002 Film (pentru STRONG/ABS-ESD) - 5 bucati Ab003Film NYLON / CARBON PA - 2 bucati DETALII TEHNICE: Dimensiuni maxime ale spatiului de lucru: XxYxZ=280x220x200 mm Grosimea layer: 50, 70, 150, 200 microni Rezolutie: 50 microni Precizie: 0.05 mm Materiale utilizate: Carbon PA, Strong (ABS 100%), ABS-ESD, Flex (TPE), Ultra, Nylon6 Tipul materialului suport: - Greutatea neta a masinii: 30 kg Dimensiuni gabarit (LxIxh): 646mm x 550mm x 650mm Alimentare cu energie 220 VAC, 50/60Hz, min 7 A circuit dedicat Software: Open Source Tip fisier de intrare: Format tip STL Tip comunicare: USB type B, SDHC card Conditii de mediu de lucru: Birou Garantie: 12 luni de la instalare. Garantia este pentru piese si manopera.