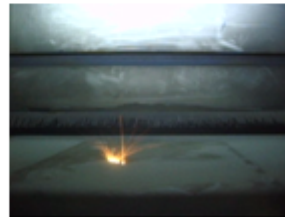
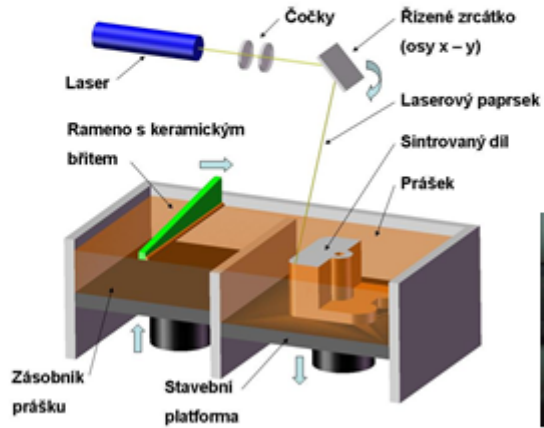


Fotografie výstupu s popisem

EOSINT M270

Pracovní prostor: 250 x 250 x 215 mm
Tloušťka vrstvy: 0.020mm, 0.040 mm
Výkon laseru: 200 W

První zařízení svého druhu v ČR



3D scanner GOM ATOS I

•Digitalizační zařízení – 3D Scanner ATOS 1 firmy GOM– snímá prostřednictvím soustavy kamer a zdroje světla povrch výrobku a převádí ho do digitální podoby. Ta je pak speciálním programem zobrazena jako mračno bodů. Informace se dále zpracovávají v CAD systémech. Díky vysoké rychlosti scanneru a přesnosti získaných dat se rapidně snižuje čas potřebný k vývoji a tvorbě prototypů. Tato technologie dále umožňuje provádět bezkontaktní měření a porovnávání dílu s 3D CAD modelem.

