

zgłoszenie NOWOŚCI prezentowanej podczas targów
9-11 marca 2016

stom-TOOL

stom -BLECH

stom -LASER

SPAWALNICTWO

& Cutting

WirtoProcesy

10-11 marca 2016

Dni Druku 3D



1) PEŁNA NAZWA FIRMY:
PARAMID 3D

2) ADRES FIRMY:

UL. PROSTA 51, 00-838 WARSZAWA

3) DOKŁADNA NAZWA NOWEGO WYROBU LUB TECHNOLOGII:

EKSTRUDER NANO

4) KRÓTKA INFORMACJA O NOWYM WYROBIE LUB TECHNOLOGII (MAX 350 ZNAKÓW) *

Ekstruder NANO z silnikiem i przekładnią ślimakową. Dostępny w wersjach dla filamentu 1,75 mm i 3 mm. Posiada dźwignię dociskająca filament z blokadą w pozycji „otwarte” ułatwiającą wymianę filamentu. Regulacja siły docisku filamentu do radełka przy pomocy wygodnego pokrętki. Waga ekstrudera z silnikiem, bez głowicy, 300g. Moment wyjściowy 1,6 Nm.