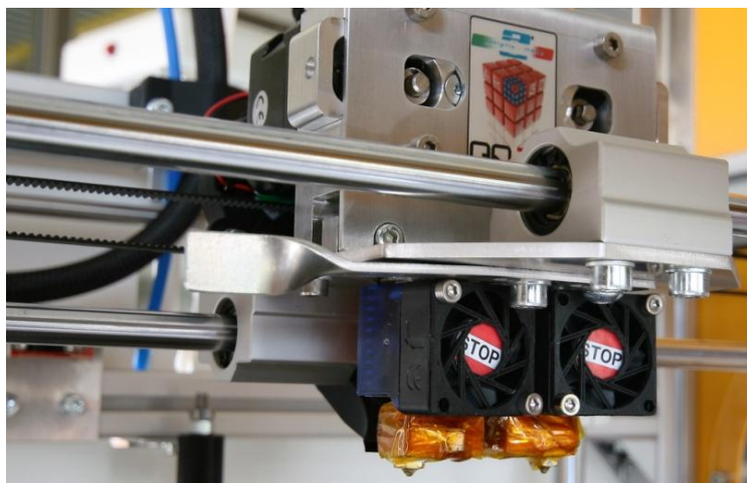
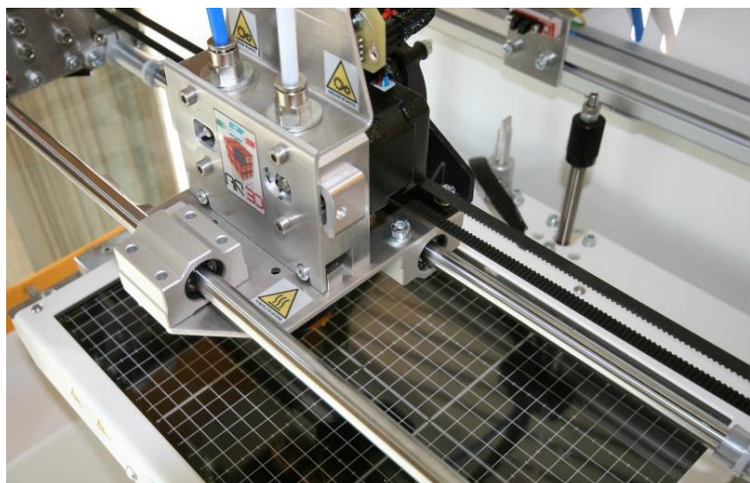


STAMPANTE 3D dentale

a doppio estrusore



L'ineguagliata meccanica Artiglio in una STAMPANTE 3D

Progettata appositamente per il settore dentale, la stampante AR3D Artiglio coniuga la competenza nel settore, maturata da più di 60 anni, con le moderne tecnologie per il laboratorio.

AR3D è una **stampante professionale** a doppio estrusore ad elevatissima precisione che consente la stampa di modelli, impronte digitali, dime, particolari anatomici, ...

140%
Super
Ammortamento

per acquisti fino al 31.12.2016



STAMPANTE 3D dentale

a doppio estrusore



Dati tecnici

TECNOLOGIA DI STAMPA AR3D AR3DXL	FFF (Fused Filament Fabrication), stampa additiva tramite filamenti in materiale termoplastico
VOLUME DI COSTRUZIONE AR3D AR3DXL	26 (x) x 17,5 (y) x 28,5 (z) cm 39 (x) x 28 (y) x 48 (z) cm Volumi maggiori realizzabili in base alle esigenze con personalizzazione stampante
RISOLUZIONE DI STRATO AR3D AR3DXL	Fino a 0,08 mm Fino a 0,10 mm Decidi tu la qualità di stampa: da modelli veloci a prototipi realistici di alta qualità professionale
DOPPIO ESTRUSORE AR3D AR3DXL	Ugelli diametri 0,3 e 0,4 mm Ugelli diametri 0,5 e 1 mm Su richiesta è possibile montare anche ugelli di diametri diversi dagli standard
DIAMETRO FILAMENTO AR3D AR3DXL	1,75 mm 1,75 / 3 mm
MATERIALI STAMPATI	PLA, ABS, HIPS, PETG, PVA, XT, ... Macchina settata ottimamente per PLA / HIPS / PETG ma aperta ai vari materiali in filamento in continua evoluzione
TIPI DI FILES	STL, OBJ
SISTEMI OPERATIVI	WINDOWS, MAC OS X, LINUX
INGOMBRI AR3D – AR3D con supporti bobine AR3DXL – AR3DXL con supporti bobine	630x540x900 mm - 630x650x900 mm 720x630x1180 mm - 720x770x1180 mm
PESO AR3D AR3DXL	40 kg 50 kg
ALIMENTAZIONE	AC 100-240 V / 50-60 Hz / 250 W

Ottieni una
 **PROVA DI STAMPA GRATUITA**
 inviando il tuo file STL a
servicing@artiglio-italia.it

