

Admatec金属陶瓷成型3D打印机Admaflex130经销商报价电话

产品名称	Admatec金属陶瓷成型3D打印机Admaflex130经销商报价电话
公司名称	江苏创煌信息技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:Admatec 型号:Admaflex130 产地:荷兰
公司地址	苏州工业园区创投工业坊50幢2楼105室
联系电话	13063853990

产品详情

金属3D打印

使用Admaflex 130

使用Admaflex 130开始印刷金属，并使用DLP技术体验精细的细节，光滑的表面和无残余应力。借助其开放式平台系统，即使在紧张的开发预算下，该3D打印机也可以进行金属和陶瓷打印，以进行生产，原型制作和研发。这款3D打印机基于模块化概念，可让您根据需要选择不同的分辨率和构建体积。

用料

Admaflex专利技术的特色是使用浆料，减少了与其他技术（例如SLM）通常使用的金属粉末有关的健康和安全问题。Admaflex 130 3D打印机提供不同类型的金属，包括：

- 316L
- 17-4-PH
- 铬镍铁合金625
- 铜

软件

Admaflex 130 3D打印机附带其软件，可让您在计算机上本地或在计算机上远程管理打印作业。它为优化和直观的工作流程提供了预定义的设置，同时允许自由更改和试验。

技术指标	印刷技术	DLP
	净印刷量	90 x 56 x 110 (35 μ m) 160 x 100 x 110 mm (62.5 μ m) *可选增加Z载物台，*大396 mm
	层厚	15 – 100微米
	*终产品密度	金属> 96%；陶瓷> 98.5% *通常大于99%，具体取决于烧结曲线
	机器尺寸	575 x 880 x 1760毫米
	重量	约。300公斤
	所需工作温度	22 +/- 2 ° 摄氏度
	相对湿度	<40%
	电源要求	110/230伏
	文件兼容性	SLC