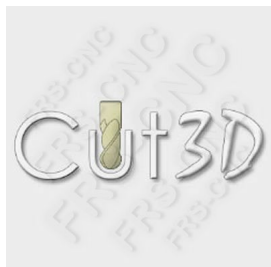


CUT3D



cut3d-logo_small.jpg



>

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio base con impuestos

Precio de venta 275,00 €

Precio de venta sin impuestos 275,00 €

Cantidad de impuestos

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

[DESCRIPCION](#)

La solución completa de software, para trabajos de modelos en 3D

Mecanizado de modelos 3D rápido y fácil

Cut3D es un procesador para mecanizado de modelos 3D en maquinas CNC, diseñados usando un CAD de 3D o producto de diseño de gráficos como AutoCAD, Rhino3D, 3D Studio, SolidWork etc., o escaneados usando un dispositivo láser o palpador mecánico. La interfaz excepcionalmente fácil de usar de Cut3D le guía gradualmente a través del proceso de cargar un modelo, fijar el tamaño, poner tabuladores para mantener el trabajo en su lugar, calculando las estrategias de desbaste y acabado de una, dos o cuatro caras, previsualizar los resultados y finalmente guardar el código CNC para poder mecanizar en su máquina

Modelos de 3D que son demasiado grandes para la máquina debido a la altura de pórtico, la longitud de corte o un grosor de material limitado pueden ser "Cortados" en distintas secciones. Y así poder trabajar cada rebanada sin limitaciones para la máquina para después unir en un trabajo completo.