





„Wir sind stolz darauf, dass wir mit der TruLaser Tube 7000 fiber von TRUMPF 2D ein neues Maß an Präzision und Flexibilität erreicht haben.“  
Holger Malzkorn, Geschäftsführer TRUMPF, sagt: „Die TruLaser Tube 7000 fiber ist ein Meisterwerk der Lasertechnik. Sie ermöglicht es uns, komplexe Rohrprofile mit einer Genauigkeit von bis zu 1 Mikrometer zu fertigen. Mit der OPC-UA 4.0-Integration ist sie auch noch intelligenter als zuvor.“

TruLaser Tube 7000 fiber



### TruLaser Tube 7000 fiber

TruLaser Tube 7000 fiber ist ein Laser-Schneidgerät für die Fertigung von Rohrprofilen. Es verfügt über die RapidCut-Technologie, die die Schnittgeschwindigkeit bis zu 100% erhöht. Die Maschine ist mit der OPC-UA 4.0-Integration ausgestattet, die die Produktion intelligenter macht.



[Zum Produkt](#)



### TruLaser Cell 8030

TruLaser Cell 8030 ist ein Laser-Schneidgerät für die Fertigung von 3D-Objekten. Es verfügt über die Smart Approach-Technologie, die die Schnittgeschwindigkeit bis zu 30% erhöht. Die Maschine ist mit der Dynamic Level 3-Integration ausgestattet, die die Produktion intelligenter macht.



[Zum Produkt](#)

© 2023 | 12 | 20

