

„Wir sind stolz, dass wir die Produktion von TRUMPF 2D und TRUMPF 3D in Korea realisieren können.“
Holger Malzkorn, Geschäftsführer TRUMPF Korea, sagt: „Die Produktion von TRUMPF 2D und TRUMPF 3D in Korea ist ein Meilenstein für die Expansion der TRUMPF Gruppe in den asiatischen Markt.“

Die Produktion von TRUMPF 2D und TRUMPF 3D in Korea ist ein Meilenstein für die Expansion der TRUMPF Gruppe in den asiatischen Markt.



TruLaser Tube 7000 fiber

TruLaser Tube 7000 fiber ist ein innovatives Laserschneidwerkzeug für die Herstellung von Rohrprofilen. RapidCut ermöglicht die schnelle und präzise Bearbeitung von Rohren mit bis zu 100 mm Durchmesser. Das System ist mit der neuesten Generation von Lasern ausgestattet und bietet eine hohe Schnittgeschwindigkeit und eine hervorragende Schnittqualität. Die Integration von OPC-UA ermöglicht eine nahtlose Anbindung an bestehende Fertigungsanlagen und eine effiziente Datenverarbeitung.



[Zum Produkt](#)



TruLaser Cell 8030

TruLaser Cell 8030 ist ein innovatives Laserschneidwerkzeug für die Herstellung von 3D-Objekten. Das System ist mit der neuesten Generation von Lasern ausgestattet und bietet eine hohe Schnittgeschwindigkeit und eine hervorragende Schnittqualität. Die Integration von Smart Approach und Dynamic Level 3 ermöglicht eine präzise und effiziente Bearbeitung von 3D-Objekten.



[Zum Produkt](#)

© 2023 | 12 | 20

