

TRUMPF

- TruLaser Tube 5000 fiber
- TruLaser Tube 7000 fiber
- TruLaser Cell 8030

■

■

„Wir sind sehr stolz auf die Zusammenarbeit mit TRUMPF. Die TruLaser-Systeme sind ein wichtiger Bestandteil unserer Produktion. Die TruLaser Tube 5000 fiber und die TruLaser Tube 7000 fiber sind besonders leistungsstark und flexibel einsetzbar. Die TruLaser Cell 8030 ist ein weiteres Beispiel für die hohe Qualität und Zuverlässigkeit der TRUMPF-Lösungen.“

„Die TruLaser-Systeme von TRUMPF sind ein wichtiger Bestandteil unserer Produktion. Die TruLaser Tube 5000 fiber und die TruLaser Tube 7000 fiber sind besonders leistungsstark und flexibel einsetzbar. Die TruLaser Cell 8030 ist ein weiteres Beispiel für die hohe Qualität und Zuverlässigkeit der TRUMPF-Lösungen.“



✕



„Wir sind sehr stolz auf die Zusammenarbeit mit TRUMPF. Die TruLaser-Systeme sind ein wichtiger Bestandteil unserer Produktion. Die TruLaser Tube 5000 fiber und die TruLaser Tube 7000 fiber sind besonders leistungsstark und flexibel einsetzbar. Die TruLaser Cell 8030 ist ein weiteres Beispiel für die hohe Qualität und Zuverlässigkeit der TRUMPF-Lösungen.“

(HOLGER MALZKORN)
 TECPRO METALL GMBH



„Die TruLaser-Systeme von TRUMPF sind ein wichtiger Bestandteil unserer Produktion. Die TruLaser Tube 5000 fiber und die TruLaser Tube 7000 fiber sind besonders leistungsstark und flexibel einsetzbar. Die TruLaser Cell 8030 ist ein weiteres Beispiel für die hohe Qualität und Zuverlässigkeit der TRUMPF-Lösungen.“

„Die TruLaser-Systeme von TRUMPF sind ein wichtiger Bestandteil unserer Produktion. Die TruLaser Tube 5000 fiber und die TruLaser Tube 7000 fiber sind besonders leistungsstark und flexibel einsetzbar. Die TruLaser Cell 8030 ist ein weiteres Beispiel für die hohe Qualität und Zuverlässigkeit der TRUMPF-Lösungen.“



TruLaser Tube 7000 fiber

TruLaser Tube 7000 fiber — это лазерная установка для резки труб с максимальной длиной 7000 мм. Она оснащена системой RapidCut, которая обеспечивает высокую скорость резки и минимальные деформации. Установка имеет компактный дизайн и может быть интегрирована в существующую производственную линию. Она поддерживает различные материалы, включая нержавеющую сталь, алюминий и титан. Управление осуществляется через интерфейс HMI, который поддерживает протокол OPC UA для интеграции с системами автоматизации. Установка соответствует требованиям стандарта «Индустрия 4.0».



[Zum Produkt](#)



TruLaser Cell 8030

TruLaser Cell 8030 — это лазерная установка для резки листов с максимальной длиной 8030 мм. Она оснащена системой 3D-сканирования, которая обеспечивает высокую точность резки и минимальные деформации. Установка имеет компактный дизайн и может быть интегрирована в существующую производственную линию. Она поддерживает различные материалы, включая нержавеющую сталь, алюминий и титан. Управление осуществляется через интерфейс HMI, который поддерживает протокол OPC UA для интеграции с системами автоматизации. Установка соответствует требованиям стандарта «Индустрия 4.0», включая Smart Approach и Dynamic Level 3.



[Zum Produkt](#)

Дата: 20.12.2023

