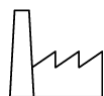




## Karl Storz SE & Co.

www.karlstorz.com

Die Geschäftstätigkeit von Karl Storz SE & Co. im Geschäftsjahr 2020 ist im Vergleich zum Vorjahr um 75% gesunken. Die Umsatzerlöse sind auf 10,5 Millionen Euro gesunken, die operativen Gewinne auf 1,5 Millionen Euro. Die operativen Verluste betragen 1,5 Millionen Euro. Die operativen Verluste sind auf die hohen Abschreibungen der immateriellen Vermögensgegenstände zurückzuführen, die im Geschäftsjahr 2020 in Höhe von 1,5 Millionen Euro anfallen. Die operativen Verluste sind auf die hohen Abschreibungen der immateriellen Vermögensgegenstände zurückzuführen, die im Geschäftsjahr 2020 in Höhe von 1,5 Millionen Euro anfallen.



Umsatz  
10,5 Millionen Euro  
Operative Verluste  
1,5 Millionen Euro



8 500 Mitarbeiter



Umsatz  
10,5 Millionen Euro  
Operative Verluste  
(1,5 Millionen Euro)

TRUMPF

TruLaser Station 7000 TruFiber 500

TruLaser Station 7000 TruFiber 500

TruLaser Station 7000 TruFiber 500

TruLaser Station 7000 TruFiber 500

Die TruLaser Station 7000 TruFiber 500 ist ein Laserbearbeitungssystem für die Fertigung von Präzisionskomponenten. Das System ist für die Bearbeitung von Materialien wie Aluminium, Stahl und Inconel geeignet. Die TruLaser Station 7000 TruFiber 500 ist ein Laserbearbeitungssystem für die Fertigung von Präzisionskomponenten. Das System ist für die Bearbeitung von Materialien wie Aluminium, Stahl und Inconel geeignet. Die TruLaser Station 7000 TruFiber 500 ist ein Laserbearbeitungssystem für die Fertigung von Präzisionskomponenten. Das System ist für die Bearbeitung von Materialien wie Aluminium, Stahl und Inconel geeignet.



„Die TruLaser Station 7000 TruFiber 500 ist ein Laserbearbeitungssystem für die Fertigung von Präzisionskomponenten. Das System ist für die Bearbeitung von Materialien wie Aluminium, Stahl und Inconel geeignet.“

(SARAH MÜHLECK)

TruLaser Station 7000 TruFiber 500







### TruLaser Station 7000

Это решение идеально подходит для обработки деталей с высокой точностью и качеством поверхности. Благодаря своей компактной конструкции и высокой производительности, станок идеально подходит для использования в цехах с ограниченным пространством.

Хотите узнать больше о возможностях TruLaser Station 7000 — свяжитесь с нашим менеджером по продажам. Мы поможем вам подобрать оптимальное решение для вашего производства.

TRUMPF. Решения для вашего производства.



[Zum Produkt](#)



### TruFiber

TruFiber — это решение для лазерной резки и сварки с использованием волоконного лазера. Благодаря своей компактной конструкции и высокой производительности, станок идеально подходит для использования в цехах с ограниченным пространством.

Хотите узнать больше о возможностях TruFiber — свяжитесь с нашим менеджером по продажам. Мы поможем вам подобрать оптимальное решение для вашего производства.

TRUMPF. Решения для вашего производства.



[Zum Produkt](#)

