



□ □ □ □ □ TruBend 8400 □ □ □ □ □ □ □ □



TruBend 8400.

Villing Technologie GmbH

www.villing-technologie.de



()											

 TRUMPF

- TruLaser 5060
 - TruTube 7000 fiber
 - TruBend 8400

□□□□□

Villing Technologie GmbH, Villing, Hardox, Weldox, „Trulaser 5060, TruTube 7000 fiber, TRUMPF,

„**Die Qualität ist unser Markenzeichen**,“ erläutert Christian Villing, Geschäftsführer der Villing Technologie GmbH. „**Wir sind stolz auf die hohe Qualität und Zuverlässigkeit unserer Maschinen**.“

TRUMPF hat die Produktion von Blechbogen mit dem TruBend 8400 optimiert. „**Die neue TruBend 8400 ist eine sehr leistungsfähige und zuverlässige Maschine**,“ sagt Christian Villing. „**Wir haben sie im Jahr 2022 angeschafft**. Sie ermöglicht uns eine hohe Produktivität und eine präzise Bearbeitung von Blechen.“



„**Die Qualität ist unser Markenzeichen**,“ erläutert Christian Villing, Geschäftsführer der Villing Technologie GmbH. „**Wir sind stolz auf die hohe Qualität und Zuverlässigkeit unserer Maschinen**.“

„**ACB, Villing Technologie GmbH TruBend 8400.**“

„**VILLING TECHNOLOGIE GMBH**“



„**400 Tonnen Druckkraft, eine Bogenlänge von 4,4 Metern, eine Bogenbreite von 1,2 Metern und eine Bogenhöhe von 1,2 Metern** – das sind die technischen Daten des TruBend 8400. „**Die Maschine ist sehr flexibel und kann verschiedene Materialien bearbeiten**,“ erklärt Christian Villing. „**Wir können jetzt komplexe Bogenprofile schneller und präziser fertigen**.“

„**Die neue TruBend 8400 ist eine sehr leistungsfähige und zuverlässige Maschine**,“ sagt Christian Villing. „**Wir haben sie im Jahr 2022 angeschafft**. Sie ermöglicht uns eine hohe Produktivität und eine präzise Bearbeitung von Blechen.“

„**Die Qualität ist unser Markenzeichen**,“ erläutert Christian Villing, Geschäftsführer der Villing Technologie GmbH. „**Wir sind stolz auf die hohe Qualität und Zuverlässigkeit unserer Maschinen**.“

ACB Laser, 8000. 880 mm „.” “



TruBend 8400

□□□□□□□: 07.12.2023

