

«4.0».



TruBend 5000

TruBend 5000 — TRUMPF, ...



Zum Produkt



TruBend 7000

TruBend 7000 — ...



Zum Produkt



TruBend Center 7030

TruBend Center 7030 — ...



Zum Produkt



TruMatic 6000

TruMatic 6000 — ...



Zum Produkt



TruLaser 3000

TruLaser 3000 — ...



Zum Produkt



TruMark 5000

TruMark 5000 — это лазерная машина для резки листового металла. Она предназначена для резки листового металла толщиной до 10 мм. Машина имеет высокую скорость резки и высокую точность. Она оснащена системой автоматического контроля качества (АКК) и системой автоматического управления (АСУ). Машина имеет компактные размеры и может быть установлена в цехе. Она имеет высокую производительность и может резать листовой металл толщиной до 10 мм. Машина имеет высокую точность и высокую скорость резки. Она оснащена системой автоматического контроля качества (АКК) и системой автоматического управления (АСУ). Машина имеет компактные размеры и может быть установлена в цехе. Она имеет высокую производительность и может резать листовой металл толщиной до 10 мм.



[Zum Produkt](#)



TruTops Boost

TruTops Boost — это лазерная машина для резки листового металла. Она предназначена для резки листового металла толщиной до 10 мм. Машина имеет высокую скорость резки и высокую точность. Она оснащена системой автоматического контроля качества (АКК) и системой автоматического управления (АСУ). Машина имеет компактные размеры и может быть установлена в цехе. Она имеет высокую производительность и может резать листовой металл толщиной до 10 мм. Машина имеет высокую точность и высокую скорость резки. Она оснащена системой автоматического контроля качества (АКК) и системой автоматического управления (АСУ). Машина имеет компактные размеры и может быть установлена в цехе. Она имеет высокую производительность и может резать листовой металл толщиной до 10 мм.



[Zum Produkt](#)



TruConnect

TruConnect — это лазерная машина для резки листового металла. Она предназначена для резки листового металла толщиной до 10 мм. Машина имеет высокую скорость резки и высокую точность. Она оснащена системой автоматического контроля качества (АКК) и системой автоматического управления (АСУ). Машина имеет компактные размеры и может быть установлена в цехе. Она имеет высокую производительность и может резать листовой металл толщиной до 10 мм. Машина имеет высокую точность и высокую скорость резки. Она оснащена системой автоматического контроля качества (АКК) и системой автоматического управления (АСУ). Машина имеет компактные размеры и может быть установлена в цехе. Она имеет высокую производительность и может резать листовой металл толщиной до 10 мм.



[Zum Produkt](#)

