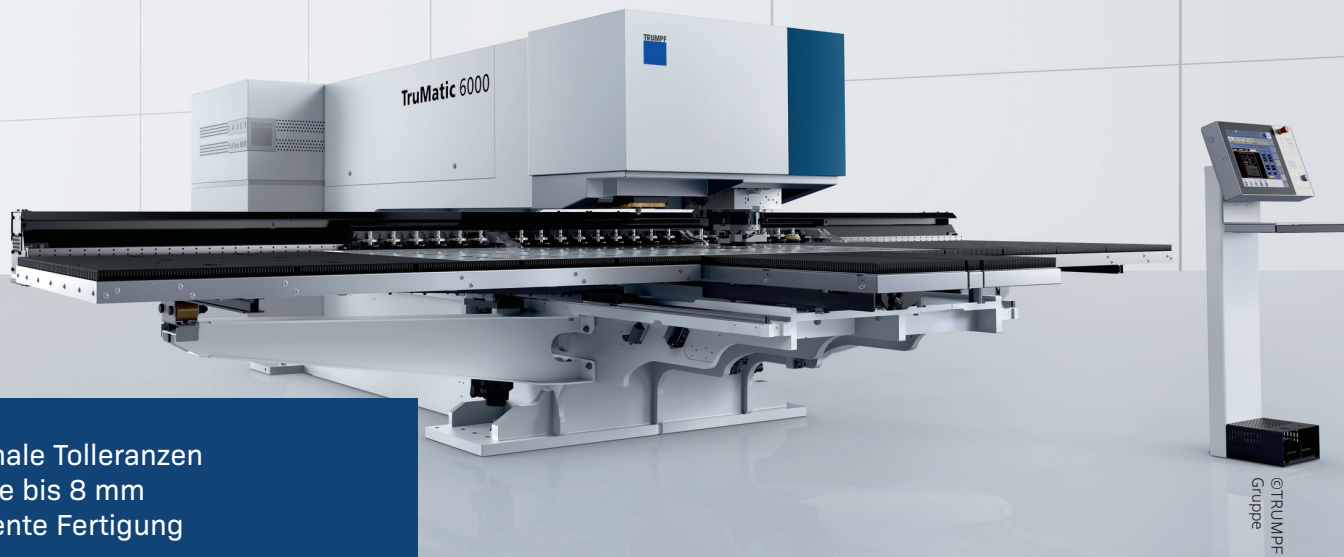


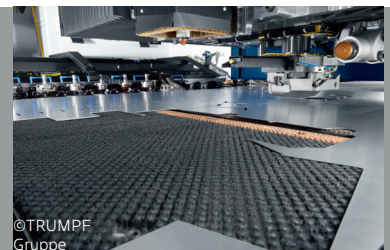
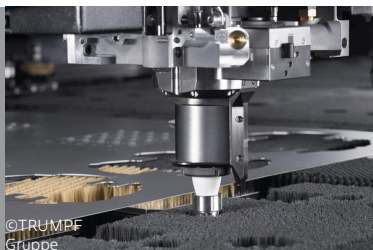
STANZ-LASERMASCHINE

TruMatic 6000



- Minimale Tolleranzen
- Bleche bis 8 mm
- Effiziente Fertigung

Mit der Stanz-Lasermaschine von TRUMPF erhalten Sie eine kombinierte Bearbeitung mit bester Qualität. Sie können sich darauf verlassen, dass wir Ihre Produkte mit minimalen Toleranzen und hoher Wiederholgenauigkeit herstellen. Die TruMatic 6000 lasert, stanzt, prägt, rollt Gewinde, formt um - und das alles in Kombination. Dadurch fertigen wir Ihre Teile effizient. Die Stanz-Laser-Kombimaschine produziert mit hoher Qualität und minimalen Toleranzen bei hohen Fertigungsgeschwindigkeiten.



TECHNISCHE ANGABEN

- Stanzkraft: 180 kN
- Laserleistung: 3,2 kW
- Arbeitsbereich: max. 2.500 x 1.250 mm
- Blechdicke: max. 8 mm (bei Stahl)

Otto SPANNER GmbH
Ergoldsbacher Str. 26
84092 Bayerbach
08774 / 960260
www.spanner.de

Wollen Sie mehr darüber wissen?
Dann richten Sie Ihre Fragen einfach an:
vertrieb@spanner.de

Zur Website

