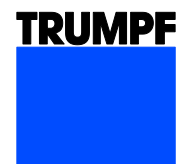


TruBend Serie 8000

Governare i grandi
formati



TRUMPF srl a socio unico
Direzione e coordinamento esercitati da TRUMPF SE + Co. KG
Via del Commercio 6 · 20090 Buccinasco · Telefono +39 02 48489400
E-Mail sales@it.trumpf.com · Homepage www.trumpf.com



Macchine flessibili per la gestione di grandi formati

Elevata produttività nella lavorazione di lamiere di grande formato : per questo oggi TRUMPF offre tutte le proprie serie per il taglio laser 2D, oltre che nel classico formato 3000x1500, anche nei formati 4000x2000, 6000x2000 o 2500 fino ad arrivare per alla TruLaser 3080 fiber con campo di lavoro 8000x2500. Con una sorgente di potenza da 4 a 12 kW, è possibile tagliare lamiere di formati e spessori decisamente fuori dagli standard più comuni.



Ampie possibilità di applicazione e numerose funzioni a supporto del taglio laser

L'eccezionale dinamica della macchina e l'ottica di taglio completamente adattiva garantiscono un'elevata produttività. Cambio ugelli, nastro trasportatore longitudinale e numerosi sistemi di assistenza semplificano le fasi del processo ed evitano i tempi di fermo produttivo. Un'ampia gamma di parametri di taglio con diversi gas di taglio e tipi di ugelli assicurano che il taglio possa essere eseguito in modo economico e di ottima qualità su tutta la gamma di spessori della lamiera.



Ulteriori informazioni sulla TruLaser 3080
Le trovate sul nostro sito internet:

Piega flessibile per i grandi formati – anche in tandem

Lgii impianti di piegaTruBend Serie 8000 soddisfano l'esigenza di una produzione precisa, versatilità, grande altezza di installazione e forza di piega di oltre 1.000 t. Le parti di elevata dimensione possono essere piegate senza sforzo, in tandem è possibile ottenere una lunghezza di piegatura fino a 16 m. Funzioni specifiche delle macchine consentono di ottenere i migliori risultati anche per particolari «oversize».



TruBend Serie 8000 in configurazione tandem



Esempi di piega di lunghezza 6 m



Anche in versione : die TruBend 8400stand-alone



... Piegata su un impianto da 6 m TruBend Serie 8000.



Ulteriori informazioni sulla TruBend 8000 le trovate online sul nostro sito