



TruLaser Weld 5000

技術仕様

TruLaser Weld 5000

軸データ

タイプ	高精度ロボット
軸数	6
繰返し精度	+/- 0.05 mm

寸法、重量

可能なキャビンの寸法	4800 mm x 4800 mm x 3200 mm
	4800 mm x 5950 mm x 3200 mm
	5950 mm x 4800 mm x 3200 mm
	5950 mm x 5950 mm x 3200 mm
	7100 mm x 4800 mm x 3200 mm
8250 mm x 4800 mm x 3200 mm	

回転傾斜ポジション

典型的な最大部品サイズ	2000 mm x 1000 mm x 700 mm
最大荷重	400 kg

回転テーブル

最大作業エリア	1600 mm x 800 mm x 1200 mm
最大荷重 (サイド当たり)	250 kg

回転チェンジャ

最大作業エリア	2000 mm x 1000 mm x 1100 mm
最大荷重 (サイド当たり)	750 kg

ターンオーバーポジショナー

典型的な最大部品サイズ	4000 mm x 1500 mm x 1000 mm
最大荷重	1000 kg

レーザー固有のデータ

使用可能なレーザー	TruDisk 2001, 3001, 4001, 5001, 6001, 8001
-----------	--