



# TruLaser Weld 5000

기술 관련 데이터

# TruLaser Weld 5000

## 측 데이터

타입	High-Accuracy 로봇
측 수량	6
반복정확도	+/- 0.05 mm

## 치수, 중량

가능한 캐빈 치수	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

## 2축 포지셔너

전형적 최대 부품크기	2000 mm x 1000 mm x 700 mm
최대 하중	400 kg

## 회전 테이블

최대 작업 공간	1600 mm x 800 mm x 1200 mm
최대 하중 (측면당)	250 kg

## 회전 교환기

최대 작업 공간	2000 mm x 1000 mm x 1100 mm
최대 하중 (측면당)	750 kg

## 터닝 포지셔너

전형적 최대 부품크기	4000 mm x 1500 mm x 1000 mm
최대 하중	1000 kg

## 레이저별 데이터

사용 가능한 레이저	TruDisk 2001, 3001, 4001, 5001, 6001, 8001
------------	--