

TruLaser 8000 Coil Edition – Technische Daten

Laserschneidezelle	
X-Achse	4000 mm
Y -Achse	2500 mm
Z-Achse	116 mm
Coil System	
Coilaußendurchmesser	von 800 bis 2.000mm
Coilinnendurchmesser	508 mm / 610 mm
Roboterentladung	
Anzahl Achsen	6
Maximale Traglast (kg)	220
Maximale horizontale Reichweite (mm)	2701
Wiederholgenauigkeit (mm)	0,08
Wechsel-Greifsystem	
Saugeranzahl (Stück)	48
Minimale Teilgröße	300 x 200 mm
Maximale Teilgröße	2500 x 1250 mm
Maximales Teilgewicht	100 kg
Optionen	
TruDisk 8001	✓
Reinigungsstation	(✓)
Coilbreite bis 1650 mm	✓
Coilbreite bis 2150 mm	(✓)
Tragkraft Haspel bis 20t	✓
Tragkraft Haspel bis 25t	(✓)
Trennschere	(✓)
Zweiter Entladeroboter	(✓)
Lageranbindung	(✓)