

4軸リニアモータ駆動方式 ワイヤ放電加工機

Sodick ALN600G

新規導入致しました！

加工タンク内寸法(幅×奥行)	1050×710mm
X軸ストローク	600mm
Y軸ストローク	400mm
Z軸ストローク	350mm
U軸×V軸ストローク	150×150mm
最大テーパ角度	±25° (板厚: 130mm)
最大加工物寸法(幅×奥行×高さ)	800×570×340(噴流)
最大加工物質量	1000kg
ワイヤ電極径	Φ0.2~Φ0.3mm
ワイヤ張力	Max. 420mm/sec
ワイヤ送り速度	995mm

