



# V808

## AUSKLINKEN

Ausklinkungen, Schraubenlöcher, Langlöcher, Einkerbungen, Fasen, Markierungen – die Voortman V808 kann alles bearbeiten, während sie alle Seiten des Materials mit außergewöhnlicher Genauigkeit und Geschwindigkeit erreicht. Sowohl Plasma- als auch Autogenbrenner sind verfügbar. Die V808 ermöglicht eine erhebliche Steigerung bei Produktionsgeschwindigkeit und -flexibilität.

- ✓ High Definition Plasmaschneiden und autogenes Brennschneiden
- ✓ Roboter-Schneidmaschine mit 8 Achsen
- ✓ Kleine Standfläche; mehrere Maschinen in einer
- ✓ Optimierte Bearbeitungsgeschwindigkeit und -flexibilität
- ✓ Schraubenlöcher, Ausklinkungen, Langlöcher, Einkerbungen, auf Länge geschnittene Teile



## ZEITSTUDIE



**2.260 85**  
MM INCH

SCHNEIDSTRECKE  
(LÖCHER AUSGESCHLOSSEN)

**13**

AISC [2.5] / EN 1090  
NORMGERECHTE  
SCHRAUBENLÖCHER

PRODUKTIONSGESCHWINDIGKEIT: **3 MINUTEN UND 57 SEKUNDEN**

Arbeitsbreite (min)

**60** MM

Arbeitsbreite (max)

**1.250** MM

Positioniergeschwindigkeit  
X (max)

**42** M/MIN

Positioniergewicht (max)

**15.000** kg