



# TruTool N 1000

Technische Daten



## TruTool N 1000 1. Gang

## TruTool N 1000 2. Gang

### MAXIMALE BLECHDICKEN

Maximale Blechdicke Stahl 400 N/mm <sup>2</sup>	10 mm	8 mm
Maximale Blechdicke Stahl 600 N/mm <sup>2</sup>	7 mm	5 mm
Maximale Blechdicke Stahl 800 N/mm <sup>2</sup>	5 mm	4 mm
Maximale Blechdicke Aluminium bis 250 N/mm <sup>2</sup>	12 mm	10 mm

### RADIEN

Kleinster Radius	300 mm	300 mm
------------------	--------	--------

### ALLGEMEIN

Arbeitsgeschwindigkeit (max.)	1,1 m/min	1,6 m/min
Startlochdurchmesser	75 mm	75 mm
Nennaufnahmeleistung	2600 W	2600 W

### ABMESSUNGEN

Länge	645 mm	645 mm
Höhe	301 mm	301 mm

### GEWICHT

Gewicht	14,7 kg	14,7 kg
---------	---------	---------