



# 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	1 m/min	1,6 m/min
HUBZAHL BEI NENNLAST	230 1/min	370 1/min
STARTLOCHDURCHMESSER	75 mm	75 mm
NENNAUFNAHMELEISTUNG	2600 W	2600 W

**GEWICHT**

GEWICHT OHNE KABEL	14,7 kg	14,7 kg
--------------------	---------	---------