



# TruTool N 500

Dane techniczne

## TruTool N 500

### MAKSYMALNE GRUBOŚCI BLACHY

MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY ZE STALI 400 N/MM <sup>2</sup>	5 mm
MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY ZE STALI 600 N/MM <sup>2</sup>	3,2 mm
MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY ZE STALI 800 N/MM <sup>2</sup>	2,5 mm
MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY Z ALUMINIUM DO 250 N/MM <sup>2</sup>	7 mm

### PROMIENIE

NAJMNIJSZY PROMIENI	90 mm
---------------------	-------

### INFORMACJE OGÓLNE

PRĘDKOŚĆ ROBOCZA	1,5 m/min
LICZBA UDERZEŃ PRZY OBCIĄŻENIU NOMINALNYM	815 1/min
ŚREDNICA OTWORU POCZĄTKOWEGO	41 mm
ZNAMIONOWY POBÓR MOCY	1700 W

### MASA

MASA BEZ KABLA	3,8 kg
----------------	--------