



# TruTool S 450

Dane techniczne

## TruTool S 450

### MAKSYMALNE GRUBOŚCI BLACHY

MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY ZE STALI 400 N/MM <sup>2</sup>	4,5 mm
MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY ZE STALI 600 N/MM <sup>2</sup>	3,5 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>	5 mm

### PROMIENIE

NAJMNIJSZY PROMIENI	R 35 / L 25 mm
---------------------	----------------

### INFORMACJE OGÓLNE

PRĘDKOŚĆ ROBOCZA	4 m/min - 6 m/min
LICZBA UDERZEŃ PRZY OBCIĄŻENIU NOMINALNYM	1800 1/min
ŚREDNICA OTWORU POCZĄTKOWEGO	75 mm
ZNAMIONOWY POBÓR MOCY	1700 W

### MASA

MASA BEZ KABLA	6,2 kg
----------------	--------