



# TruTool TF 350

Dane techniczne

**TruTool TF 350 bez  
narzędzia****TruTool TF 350 z  
ramieniem  
odchylnym****MAKSYMALNE GRUBOŚCI  
BLACHY**

MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY ZE STALI 400 N/MM <sup>2</sup>	3,5 mm	3,5 mm
MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY ZE STALI 600 N/MM <sup>2</sup>	2,5 mm	2,5 mm
MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY Z ALUMINIUM DO 250 N/MM <sup>2</sup>	4 mm	4 mm

**INFORMACJE OGÓLNE**

MINIMALNA GRUBOŚĆ BLACHY	0,8 mm	0,8 mm
MAKSYMALNA SIŁA ŁĄCZĄCA	25 kN	25 kN
MAKSYMALNA ILOŚĆ UDERZEŃ	2 1/s	2 1/s
MINIMALNY ODSTĘP OD KRAWĘDZI	8 mm	8 mm
MAKSYMALNY ODSTĘP OD KRAWĘDZI	58 mm	58 mm
MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ ZAKŁADKI (B)	36 mm	36 mm
ZNAMIONOWY POBÓR MOCY	1700 W	1700 W

**MASA**

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