



TruTool N 350

Dane techniczne

TruTool N 350

MAKSYMALNE GRUBOŚCI BLACHY

MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY ZE STALI 400 N/MM ²	3,5 mm
MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY ZE STALI 600 N/MM ²	2,3 mm
MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY ZE STALI 800 N/MM ²	1,8 mm
MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY Z ALUMINIUM DO 250 N/MM ²	3,5 mm

PROMIENIE

NAJMNIJSZY PROMIENI	7 mm
---------------------	------

INFORMACJE OGÓLNE

PRĘDKOŚĆ ROBOCZA	1,4 m/min
LICZBA UDERZEŃ PRZY OBCIĄŻENIU NOMINALNYM	815 1/min
ŚREDNICA OTWORU POCZĄTKOWEGO	30 mm
ZNAMIONOWY POBÓR MOCY	1700 W

MASA

MASA BEZ KABLA	3,7 kg
----------------	--------