



TruTool C 250 z odcinaczem wióra

Dane techniczne

TruTool C 250 z odcinaczem wióra

MAKSYMALNE GRUBOŚCI BLACHY

MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY ZE STALI 400 N/MM ²	2,5 mm
MAKSYMALNA GRUBOŚĆ BLACHY Z ALUMINIUM DO 250 N/MM ²	3 mm
RURA ZWIJANA TYPU SPIRO, STALOWA 400 N/MM ²	4x 0,9 / 6 x 0,6 mm
RURA ZWIJANA TYPU SPIRO, STALOWA 600 N/MM ²	4x 0,6 mm

PROMIENIE

NAJMNIEJSZY PROMIENI	45 mm
----------------------	-------

INFORMACJE OGÓLNE

PRĘDKOŚĆ ROBOCZA	3 m/min - 10 m/min
LICZBA UDERZEŃ PRZY OBCIĄŻENIU NOMINALNYM	2400 1/min
ŚREDNICA OTWORU POCZĄTKOWEGO	22 mm
ZNAMIONOWY POBÓR MOCY	550 W