



# TruTool C 160 s oddělovačem špon LiHD akumulátor 12 V

Technické údaje

## TruTool C 160 s oddělovačem špon Li-Ion 10,8 V

### MAXIMÁLNÍ TLOUŠŤKA PLECHU

MAXIMÁLNÍ TLOUŠŤKA OCEL. PLECHU 400 N/MM <sup>2</sup>	1,6 mm
MAXIMÁLNÍ TLOUŠŤKA OCEL. PLECHU 600 N/MM <sup>2</sup>	1,2 mm
MAXIMÁLNÍ TLOUŠŤKA HLINÍK. PLECHU DO 250 N/MM <sup>2</sup>	2 mm
STÁČENÁ FALCOVANÁ OCELOVÁ TRUBKA 400 N/MM <sup>2</sup>	4 x 0,75 mm

### POLOMĚRY

NEJMENŠÍ POLOMĚŘ	40 mm
------------------	-------

### VŠEOBECNĚ

PRACOVNÍ RYCHLOST	5 m/min - 9 m/min
POČET ZDVIHŮ PŘI JMENOVITÉ NOSNOSTI	3520 1/min
POČET ZDVIHŮ V CHODU NAPRÁZDNO	5500 1/min
PRŮMĚR POČÁTEČNÍHO OTVORU	15 mm
NAPĚTÍ	12 V

### HMOTNOST

HMOTNOST (S AKUMULÁTOREM 4 AH)	1,6 kg
--------------------------------	--------