



TruTool C 160 с устройством удаления стружки и аккумулятором LiHD 12 В

Технические характеристики

TruTool C 160
с устройством удаления
стружки, литий-ионный
аккумулятор, 10,8 В

ЗНАЧЕНИЯ МАКС. ТОЛЩИНЫ ЛИСТА

МАКС. ТОЛЩИНА СТАЛЬНОГО ЛИСТА 400 Н/ММ ²	1,6 мм
МАКС. ТОЛЩИНА СТАЛЬНОГО ЛИСТА 600 Н/ММ ²	1,2 мм
МАКС. ТОЛЩИНА АЛЮМИНИЕВОГО ЛИСТА ДО 250 Н/ММ ²	2 мм
СПИРАЛЬНО-ФАЛЬЦОВАННАЯ ТРУБА, СТАЛЬ ДО 400 Н/ММ ²	4 x 0,75 мм

РАДИУСЫ

НАИМЕНЬШИЙ РАДИУС	40 мм
-------------------	-------

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

РАБОЧАЯ СКОРОСТЬ	5 м/мин - 9 м/мин
ЧИСЛО ХОДОВ ПРИ НОМИНАЛЬНОЙ НАГРУЗКЕ	3520 1/мин
ЧИСЛО ХОДОВ ПРИ ХОЛОСТОМ ХОДЕ	5500 1/мин
ДИАМЕТР ЗАХОДНОГО ОТВЕРСТИЯ	15 мм
НАПРЯЖЕНИЕ	12 В

ВЕС

ВЕС (С АККУМУЛЯТОРОМ 4 АЧ)	1,6 кг
----------------------------	--------