



TruTool C 250 с устройством удаления стружки и аккумулятором LiHD 18 В

Технические характеристики

TruTool C 250 с устройством удаления стружки и аккумулятором LiHD 18 В

ЗНАЧЕНИЯ МАКС. ТОЛЩИНЫ ЛИСТА

МАКС. ТОЛЩИНА СТАЛЬНОГО ЛИСТА 400 Н/ММ ²	2,5 мм
МАКС. ТОЛЩИНА СТАЛЬНОГО ЛИСТА 600 Н/ММ ²	1,5 мм
МАКС. ТОЛЩИНА АЛЮМИНИЕВОГО ЛИСТА ДО 250 Н/ММ ²	3 мм
СПИРАЛЬНО-ФАЛЬЦОВАННАЯ ТРУБА, СТАЛЬ ДО 400 Н/ММ ²	4 x 0,9/ 6 x 0,6 мм
СПИРАЛЬНО-ФАЛЬЦОВАННАЯ ТРУБА, СТАЛЬ 600 Н/ММ ²	4 x 0.6 мм

РАДИУСЫ

НАИМЕНЬШИЙ РАДИУС	150 мм
-------------------	--------

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

РАБОЧАЯ СКОРОСТЬ	3 м/мин - 10 м/мин
ЧИСЛО ХОДОВ ПРИ ХОЛОСТОМ ХОДЕ	2950 1/мин
ДИАМЕТР ЗАХОДНОГО ОТВЕРСТИЯ	22 мм
НАПРЯЖЕНИЕ	18 В

ВЕС

ВЕС (С АККУМУЛЯТОРОМ 4 АЧ)	2,5 кг
----------------------------	--------