



TruTool F 301, литий- ионный аккумулятор 18 В

Технические характеристики



TruTool F 301, литий-ионный аккумулятор 18 В

Аккумуляторные станки

Технические характеристики

ЗНАЧЕНИЯ МАКС. ТОЛЩИНЫ ЛИСТА

МАКС. ТОЛЩИНА СТАЛЬНОГО ЛИСТА 400 Н/ММ ² (МИН.)	0,45 мм
МАКС. ТОЛЩИНА СТАЛЬНОГО ЛИСТА 400 Н/ММ ² (МАКС.)	1 мм

ВЫСОТА БОРТА (В)

ВЫСОТА БОРТА (В) ПРИ ТОЛЩИНЕ ЛИСТА 0.45 - 1.0	8-11 мм
---	---------

РАДИУСЫ

НАИМЕНЬШИЙ РАДИУС ВНУТРИ (ПОСЛЕ ПРЕДВ. ФОРМОВКИ)	150 мм
НАИМЕНЬШИЙ ВНЕШНИЙ РАДИУС	300 мм

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

МАКС. ТОЛЩИНА ФАЛЬЦА	1 мм
РАБОЧАЯ СКОРОСТЬ	4 м/мин

ВЕС

ВЕС (С АККУМУЛЯТОРОМ 2 АЧ)	5,6 кг
ВЕС (С АККУМУЛЯТОРОМ 4 АЧ)	5,9 кг

Возможны изменения. Наивысшим приоритетом обладают данные в предложении и подтверждении заказа.