



TruTool TKA 500

Технические характеристики



TruTool ТКА 500

Фрезы для обработки кромок

Технические характеристики

	TruTool ТКА 500 без инструмента	TruTool ТКА 500 45° инструмент
ЗНАЧЕНИЯ МАКС. ДЛИНЫ ФАСКИ		
ДЛИНА ФАСКИ, СТАЛЬ 400 Н/ММ ²	5 мм	5 мм
ДЛИНА ФАСКИ, СТАЛЬ 600 Н/ММ ²	2,5 мм	2,5 мм
ДЛИНА ФАСКИ, СТАЛЬ 800 Н/ММ ²	1,5 мм	1,5 мм
ДЛИНА ФАСКИ, АЛЮМИНИЙ 250 Н/ММ ²	9 мм	9 мм
РАДИУСЫ		
НАИМЕНЬШИЙ ВНУТРЕННИЙ РАДИУС	12 мм	12 мм
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ		
МИН. ТОЛЩИНА ЛИСТА ПРИ РАБОТЕ С РАБОЧИМ КОЛЕСОМ ДЛЯ ТОНКИХ ЛИСТОВ	0,7 мм	0,7 мм
РАБОЧАЯ СКОРОСТЬ	3 м/мин - 4 м/мин	3 м/мин - 4 м/мин
НОМИНАЛЬНАЯ ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	1400 Вт	1400 Вт
ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ НА ХОЛОСТОМ ХОДУ	8390 1/мин	8390 1/мин
ВЕС		
ВЕС БЕЗ КАБЕЛЯ	3,5 кг	3,5 кг

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