



TruBend Center серии 5030

Технические характеристики



TruBend Center серии 5030

Гибочные станки

Технические характеристики

TruBend Center серии 5030

МАКС. ТОЛЩИНА ЛИСТА

КОНСТРУКЦИОННАЯ СТАЛЬ	3 мм
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	2,2 мм
АЛЮМИНИЙ	4 мм

МАКС. ДЛИНА ГИБКИ 3123 мм

МИН. ДЛИНА ГИБКИ 200 мм

МИН. ГЛУБИНА ГИБКИ (СТАНД. ИНСТРУМЕНТ) 145 мм

МИН. ГЛУБИНА ГИБКИ (ENW) 40 мм

МАКС. ВЫСОТА ЯЩИКА 220 мм

МАКС. ДИАГОНАЛЬ ДЕТАЛИ 3460 мм

МИН. ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,5 мм

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