

Инструмент для V-резки VCT

Инструмент VCT помогает создавать сложные структурные конструкции из вспененных или сотовых материалов. Инструмент может выполнять резку под 5-ю различными углами (0°, 15°, 22.5°, 30°, 45°).

Идеален для изготовления 3D конструкции из различных материалов. Уникальный инструмент, режет чрезвычайно жесткие сэндвич-панели и вспененные композитные материалы под углом.

Продуманная механика этого инструмента позволяет быстро и просто менять ножи и точно и легко настраивать различные углы резки.

Технические характеристики
Подходит для режущих плоттеров S3, G3, D3
Максимальная толщина материала до 16 мм
Активное воздушное охлаждение, эффективное удаление пыли
Требование к сжатому воздуху: ~17 н.л./мин
5-ть углов резки (0°, 15°, 22.5°, 30°, 45°)
Инструмент поддерживается программным обеспечением режущего плоттера, начиная с версии 1.47



Преимущества
Простая и точная установка угла резки
Быстрая замена ножа
Инструмент добавлен в ZCC, начиная с версии 1.3