



Itaca Solution

Corner Crimping Machines



Чеканочный станок для закрытия углов алюминиевых профилей для дверей, окон и фасадов. Станок управляется электронной системой, способной сохранять в памяти для каждого профиля координаты чеканки. Эта информация необходима системе управления для автоматического позиционирования контрольной профильной вилки и инструментов для чеканки. Вилка и инструменты размещаются автоматически при простом вызове обрабатываемого профиля. В случае необходимости замены универсальных ножей система уведомляет об этом оператора.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Номинальное давление (бар)	7
----------------------------	---

РАЗМЕРЫ И МАССА

Размеры продукта ДхВхГ (мм)	1.450 x 1.150 x 1.050
Масса (кг)	480

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Алюминиевый упор 30 мм	1
Стандартный упор 20 мм	<input type="radio"/>
Специальный упор	<input type="radio"/>
Пара стандартных ножей 3 мм	<input checked="" type="radio"/>
Пара стандартных ножей 5 мм	<input type="radio"/>
Пара стандартных ножей 8 мм	<input checked="" type="radio"/>
Комплект пакетных ножей	<input type="radio"/>
Комплект специальных ножей	<input type="radio"/>
Опорные рычаги	2
Опорные столы	<input type="radio"/>

Включено ● Доступно ○