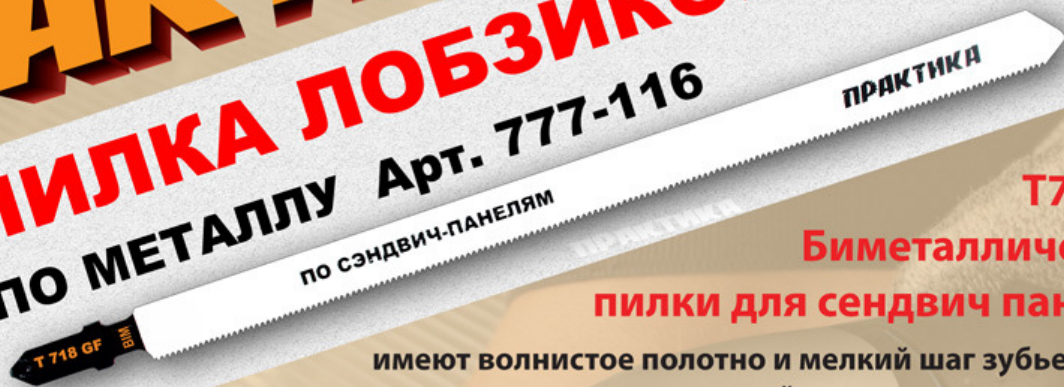


НОВИНКА

Передовые российские технологии

ПРАКТИКА

ПИЛКА ЛОБЗИКОВАЯ ПО МЕТАЛЛУ Арт. 777-116

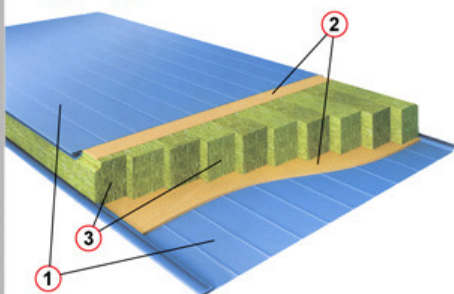


T718GF

Биметаллические
пилки для сэндвич панелей

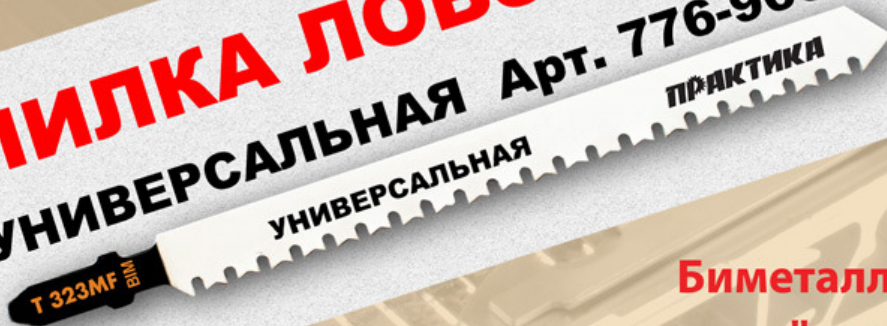
имеют волнистое полотно и мелкий шаг зубьев 1 мм для пиления тонколистовой стали, что идеально для резки таких материалов, как стеновые и кровельные сэндвич панели, что часто необходимо при их монтаже. Рабочая длина 155 мм позволяет обрабатывать широкую номенклатуру таких изделий толщиной от 50 до 150 мм. Также хорошо подходят для пиления различных тонкостенных профилей большого сечения из алюминия и стали.

Структура стеновых панелей



- 1 Оцинкованная тонколистовая сталь с многослойной отделкой и полимерным покрытием
- 2 Двухкомпонентный синтетический клей на полиуретановой основе
- 3 Конструкционные ламели минеральной ваты на основе базальтового волокна

ПИЛКА ЛОБЗИКОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ Арт. 776-966



T323MF

Биметаллические
пилки - "кремлевки"

обладают наиболее интересными характеристиками из всех универсальных пил. "Кремлевский зуб" благодаря разнонаправленным скосам позволяет с равной степенью эффективности пилить как ламинированные ДСП так и дерево с гвоздями, при этом мелкий шаг - 2 мм между М-образными зубами предохраняет пилку от закусывания, но при этом хорошо выносит опилки, а средний шаг 3 мм между гранями М-образного зуба отлично демпфирует вибрации, возникающие в процессе пиления. При пилении этими пилками оба хода - вперед и назад, являются рабочими, что повышает производительность при хорошей чистоте кромок. Также хорошо подходят для пиления пластиков, металлов средней толщины и дерева.

