


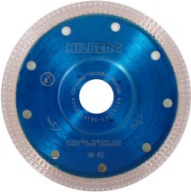





## Инструмент для обработки керамических плит

РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ			
Наименование	Артикул	Фото	Назначение
Стеклорез, производитель BOHLE	BO 2004.0		Предназначен для резки стекла толщиной 2-6 мм.
Быстрорез, производитель BOHLE	BO4580.1		Предназначен для резки листов больших размеров, позволяет заменить одновременно стеклорез, линейку/угольник и рулетку.
Ломатель стекла, производитель BOHLE	BO 5008800		Предназначен для разлома стекла. Особенно удобен для отламывания узких полосок.

<p>Угольник, производитель BOHLE</p>	<p>BO 031.1-BO 038.1</p>		<p>Используется для контроля точности резки полотен, а также для осуществления геометрических измерений при раскрое</p>
<p>RUBI SlimSystemCutter</p>	<p>18911</p>		<p>Система ручной резки плит большого формата толщиной от 3 до 8 мм.</p>
<p>Угловая шлифмашина, Bosch</p>	<p>Bosch GWS 850 CE</p>		<p>Угловая шлифмашина используется для резки и обработки. Обязательно с регулятором оборотов.</p>
<p>Диск алмазный для резки, производитель Hilberg</p>	<p>HM 402</p>		<p>Диск по керамограниту для резки плитки ультратонкий турбо X тип 125*8*22,23*1,2</p>
<p>Алмазная черепашка, производитель Strong и др.</p>	<p>30200100</p>		<p>Алмазные гибкие шлифовальные полировальные круги (Диски) Черепашки для шлифовки-полировки</p>

<p>Насадка для алмазної черепашки, виробитель Strong</p>	<p>30100100</p>		<p>Насадка на УШМ для кріплення алмазних черепашек</p>
<p>RUBI MULTIDRILL</p>	<p>50944</p>		<p>Направляюча для точного сверлення отворів</p>
<p>Алмазна коронка</p>			<p>Для сверлення отворів різного діаметра</p>

**ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ**

<p>RAIMONDI FreeCut</p>	<p>169FC150</p>		<p>FreeCut — система для резки тонких плит больших форматов. Возможен прямой рез (FreeFlexтак) и под углом (FreeFlex 45) — рез при помощи алмазного диска.</p> <p>Прямой рез также возможен при помощи ручного режущего блока. (стеклорез)</p>
<p>SIGMA</p>			<p>JollyAngle — обработка кромки, в том числе и под 45 градусов</p>