








Інструмент для обробки керамічних плит

РУЧНИЙ ІНСТРУМЕНТ			
Найменування	Артикул	Фото	Призначення
Склоріз, виробник BOHLE	BO 2004.0		Призначений для різання скла товщиною 2-6 мм.
Швидкоріз, виробник BOHLE	BO4580.1		Призначений для різання листів великих розмірів, дозволяє замінити одночасно склоріз, лінійку/кутник і рулетку.
Ламач скла, виробник BOHLE	BO 5008800		Призначений для розлому скла. Особливо зручний для відламування вузьких смужок.

<p>Кутник, виробник BOHLE</p>	<p>BO 031.1- BO 038.1</p>		<p>Використовується для контролю точності різання полотен, а також для здійснення геометричних вимірювань при розкрійі.</p>
<p>RUBI SlimSystemCutter</p>	<p>18911</p>		<p>Система ручного різання плит великого формату товщиною від 3 до 8 мм.</p>
<p>Кутова шліфувальна машина, Bosch</p>	<p>Bosch GWS 850 CE</p>		<p>Кутова шліфувальна машина використовується для різання та обробки. Обов'язково з регулятором обертів.</p>
<p>Диск алмазний для різання, виробник Hilberg</p>	<p>HM 402</p>		<p>Диск по керамограніту для різання плитки ультратонкий турбо X тип 125*8*22,23*1,2</p>
<p>Алмазна черепашка, виробник Strong тощо.</p>	<p>30200100</p>		<p>Алмазні гнучкі шліфувальні полірувальні круги (диски). Черепашки для шліфування-полірування.</p>

<p>Насадка для алмазної черепашки, виробник Strong</p>	<p>30100100</p>		<p>Насадка на КШМ для кріплення алмазних черепашок.</p>
<p>RUBI MULTIDRILL</p>	<p>50944</p>		<p>Направляюча для точного свердління отворів.</p>
<p>Алмазна коронка</p>			<p>Для свердління отворів різного діаметру.</p>

НАПІВАВТОМАТИЧНИЙ ІНСТРУМЕНТ

<p>RAIMONDI FreeCut</p>	<p>169FC150</p>		<p>FreeCut – система для різання тонких плит великих форматів. Можливе пряме різання (FreeFlexraK) і під кутом (FreeFlex 45) – різання за допомогою алмазного диска. Пряме різання також можливе за допомогою ручного ріжучого блоку (Склоріз).</p>
<p>SIGMA</p>			<p>JollyAngle – обробка кромки, у тому числі і під 45 градусів.</p>