








KERAMINIŲ PLOKŠČIŲ APDOROJIMO ĮRANKIAI

RANKINIAI INSTRUMENTAI			
Pavadinimas	Artikulas	Nuotrauka	Paskirtis
Stiklo pjaustytuvas, gamintojas BOHLE	BO 2004.0		Skirtas 2-6 mm storio stiklui pjauti.
Greitas pjaustytuvas, gamintojas BOHLE	BO4580.1		Sukurtas pjaustyti didelio dydžio lakštus, leidžia vienu metu pakeisti stiklo pjaustytuvą, liniuotę/ kampainį ir ruletę.
Stiklo laužiklis, gamintojas BOHLE	BO 5008800		Skirtas stiklo laužymui. Ypač patogus siauroms juostelėms nulaužti.



Pavadinimas	Artikulas	Nuotrauka	Paskirtis
Kampainis, gamintojas BOHLE	BO 031.1- BO 038.1		Naudojamas kontroliuoti plokščių pjovimo tikslumą, taip pat atlikti geometrinius matavimus pjovimo metu .
RUBI SlimSystemCutter	18911		Didelio formato plokščių, kurių storis nuo 3 iki 8 mm, rankinio pjovimo sistema.
Kampinis šlifuoklis, Bosch	Bosch GWS 850 CE		Pjovimui ir apdailai naudojamas kampinis šlifuoklis. Būtinai su greičio reguliatoriumi.
Deimantinis diskas pjovimui, gamintojas Hilberg	HM 402		Diskas, skirtas keraminėms granitinėms plytelėms pjaustyti, itin plonas turbo X tipas 125*8*22.23*1.2
Deimantinis apvalkalas, gamintojas Strong ir kt.	30200100		Deimantiniai lankstūs šlifavimo poliravimo apskritimai (diskai). Šlifavimo ir poliravimo apvalkalai.



Pavadinimas	Artikulas	Nuotrauka	Paskirtis
Antgalis deimantiniam apvalkalui, gamintojas Strong	30100100		Antgalis ant KŠ, skirtas deimantiniams apvalkalams pritvirtinti .
RUBI MULTIDRILL	50944		Kreiptuvas tiksliam skylių gręžimui.
Deimantinė gręžimo karūna			Skirta įvairaus diametro skylėms gręžti.



POLOAUTOMATICKÉ NÁSTROJE

Pavadinimas	Artikulas	Nuotrauka	Paskirtis
RAIMONDI FreeCut	169FC150		<p>FreeCut – sistema, skirta pjaustyti plonas didelio formato plokštes. Galimas tiesus pjovimas (FreeFlexraK) ir kampinis (FreeFlex 45) - pjovimas deimantiniu disku. Tiesus pjovimas taip pat galimas, naudojant rankinį pjovimo bloką (Stiklo pjaustytuvą).</p>
SIGMA			<p>JollyAngle – krašto apdirbimas, įskaitant ir 45 laipsnių kampu.</p>

