




Primerjava OLFA rezil LB in LBB																		
Slika	 <p style="text-align: center;"><b>LB</b></p>	 <p style="text-align: center;"><b>LBB (ExcelBlack)</b></p>																
Trdota	Vickers $830 \pm 30^\circ$	Vickers $860 \pm 30^\circ$																
	Je najbolj primerna trdota za večkratno rezanje.	Je namensko povečana trdota, ki zagotavlja izvrstno začetno rezanje.																
Koti rezila	 <p>presek rezil</p>																	
	Rezilo, izdelano z več fazami ostrenja, je zelo vzdržljivo za zahtevna rezanja.	Ker je kot rezila bolj oster in koničasta površina daljša kot pri osnovni različici, ima to rezilo večjo začetno moč rezanja.																
Test rezanja papirja (št. listov)	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>prvič</td> <td>drugič</td> <td>tretjič</td> <td>četrtič</td> </tr> <tr> <td><b>LB</b> 130</td> <td>120</td> <td>120</td> <td>100</td> </tr> </table> <p>Povprečno število pri konkurenčnih rezilih je 60-80 listov. OLFA LB rezila zagotavljajo večjo moč rezanja kot druga rezila.</p>	prvič	drugič	tretjič	četrtič	<b>LB</b> 130	120	120	100	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>prvič</td> <td>drugič</td> <td>tretjič</td> <td>četrtič</td> </tr> <tr> <td><b>LBB</b> 160</td> <td>150</td> <td>150</td> <td>140</td> </tr> </table> <p>Moč rezanja LBB je približno za 25% večja od LB rezil.</p>	prvič	drugič	tretjič	četrtič	<b>LBB</b> 160	150	150	140
	prvič	drugič	tretjič	četrtič														
<b>LB</b> 130	120	120	100															
prvič	drugič	tretjič	četrtič															
<b>LBB</b> 160	150	150	140															
Trpežnostni test	Po 100-tih rezih testnega materiala z isto konico rezila smo pregledali ostrino pod mikroskopom.																	
	Vidnih je malo razpok. Ni težav celo pri rezanju tankega materiala, kot je papir.	Vidnih je nekaj razpok. Ni težav pri vsakdanjih potrebah rezanja.																
Splošna ocena	Začetna rezalna moč, dolgotrajnost in vzdržljivost so tri odlike dobrega rezila. Toda te lastnosti so si v nasprotju. OLFA LB so najboljša lomljiva rezila, ker uspešno usklajujejo te tri lastnosti.	Začetna rezalna sposobnost je večja kot pri LB, vendar pa je vzdržljivost nekoliko nižja. Kljub temu OLFA LBB rezila trajajo dosti dlje od konkurenčnih rezil.																
	<p>OLFA LB rezila so najboljša rezila za večnamensko uporabo.</p> <p>OLFA LBB uporabljajo profesionalci in posebne delavnice, kadar je potreben točen-čist rez.</p> <p>Črno obdelana površina želi poudariti ostrino rezilovega roba.</p>																	