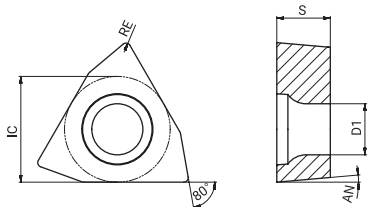




Пластины формы W (80°) с задним углом



Основные размеры (мм)				
Форморазмер	IC	S	D1	AN
WB_0601_	3.97	1.59	2.3	5°
WB_0802_	4.76	2.38	2.3	5°

Показаны пластины левостороннего исполнения на фото	Обозначение пластины	RE (мм)	Режимы резания		Условия обработки														
			f (мм/об)	ap (мм)	● Хорошие			● Средние			✖ Плохие								
					●	●	●	●	●	●	✖	✖	✖	●	●	●	●	●	●
Чистовая обработка	 WBET 0601003FR-F <0.03 0.05-0.08 0.1-0.8 0601003FL-F <0.03 0.05-0.08 0.1-0.8 060101FR-F <0.1 0.05-0.08 0.1-0.8 060101FL-F <0.1 0.05-0.08 0.1-0.8 060102FR-F <0.2 0.05-0.08 0.1-0.8 060102FL-F <0.2 0.05-0.08 0.1-0.8 060104FR-F <0.4 0.05-0.08 0.1-0.8 060104FL-F <0.4 0.05-0.08 0.1-0.8	 WBET 0802003FR-F <0.03 0.05-0.08 0.1-0.8 0802003FL-F <0.03 0.05-0.08 0.1-0.8 080201FR-F <0.1 0.05-0.08 0.1-0.8 080201FL-F <0.1 0.05-0.08 0.1-0.8 080202FR-F <0.2 0.05-0.08 0.1-0.8 080202FL-F <0.2 0.05-0.08 0.1-0.8 080204FR-F <0.4 0.05-0.08 0.1-0.8 080204FL-F <0.4 0.05-0.08 0.1-0.8	AT202	AC052P	AC152P	AC252P	AC350P	AC100M	AC200M	AP200U	AP301M	AC100K	AC102K	AC202K	AW100K	AP100S			
			●								●								
											●								
											●								
											●								
											●								
											●								
											●								
									●										

Режущие пластины для общей токарной обработки

● : На складе ▲ : На складе, но скоро выйдет замена.