

















Стружколом для обработки колесных пар

<p>-M23</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Мягкое резание с отличным стружкодроблением при небольших припусках, чистовая обработка 		Условия резания		
				
		СТСР115	СТСР125	СТСР125

<p>-R23</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Для получения высокого качества поверхности при гладком резании 		Условия резания		
				
		СТСР115	СТСР125	СТСР125

<p>-R53</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Мягкое резание, стружколом с очень позитивным углом резания в сочетании со стабильной защитной фаской ○ Для получистовой обработки 		Условия резания		
				
		СТСР115	СТСР125	СТСР125

<p>-R70</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Черновой стружколом для обработки колесных пар ○ Стабильная геометрия для высокой стойкости ○ Для очень хорошего отвода стружки 		Условия резания		
				
		СТСР115	СТСР125	СТСР125

<p>-R71</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Чистовой стружколом для окончательной обработки колес ○ Очень мягкое резание для получения высокого качества обработанной поверхности ○ Специальный стружколом для очень хорошего отвода стружки - при невысоких минутных подачах 		Условия резания		
				
		СТСР115	СТСР125	СТСР125