

# Стружколом для обработки колесных пар

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

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

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

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

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