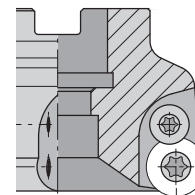


### Фрезы с круглыми пластинами



#### Дюймовая система

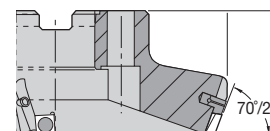
Обрабатываемый материал	KSK15			KCPK30		
	1	2	3	1	2	3
<b>P1</b>				1783	<b>1564</b>	1449
<b>P2</b>				1104	<b>989</b>	897
<b>P3</b>				989	<b>897</b>	817
<b>P4</b>				748	<b>690</b>	621
<b>P5</b>				1024	<b>909</b>	828
<b>P6</b>				621	<b>541</b>	
<b>M1</b>				1162	<b>1024</b>	943
<b>M2</b>				1058	<b>955</b>	874
<b>M3</b>				782	<b>702</b>	
<b>K1</b>	1656	<b>1507</b>	1334	1162	<b>1047</b>	943
<b>K2</b>	1311	<b>1173</b>	1093	920	<b>828</b>	759
<b>K3</b>	1104	<b>978</b>	897	771	<b>690</b>	633

Рекомендуемая НАЧАЛЬНАЯ скорость резания выделена жирным шрифтом.

#### Метрическая система

KSK15			KCPK30		
1	2	3	1	2	3
			543	<b>477</b>	442
			336	<b>301</b>	273
			301	<b>273</b>	249
			228	<b>210</b>	189
			312	<b>277</b>	252
			189	<b>165</b>	
			354	<b>312</b>	287
			322	<b>291</b>	266
			238	<b>214</b>	
505	<b>459</b>	407	354	<b>319</b>	287
400	<b>358</b>	333	280	<b>252</b>	231
336	<b>298</b>	273	235	<b>210</b>	193

### Фрезы Fix-Perfect™ для обработки чугуна



#### Дюймовая система

Обрабатываемый материал	KSK15			KCPK30		
	1	2	3	1	2	3
<b>K1</b>	1640	<b>1510</b>	1380	1058	<b>943</b>	862.5
<b>K2</b>	1200	<b>690</b>	490	943	<b>759</b>	529
<b>K3</b>	520	<b>390</b>	330	379.5	<b>345</b>	299

Рекомендуемая НАЧАЛЬНАЯ скорость резания выделена жирным шрифтом.

#### Метрическая система

KSK15			KCPK30		
1	2	3	1	2	3
500	<b>460</b>	421	322	<b>287</b>	263
366	<b>210</b>	149	287	<b>231</b>	161
158	<b>119</b>	101	116	<b>105</b>	91

### Группы обрабатываемых материалов

Обрабатываемый материал	Состав группы
<b>P1</b>	Низкоуглеродистые стали, C < 0.3%
<b>P2</b>	Средне- и высокоуглеродистые стали, C > 0.3%
<b>P3</b>	Легированные и инструментальные стали <330HB, <35HRC
<b>P4</b>	Легированные и инструментальные стали 340-450HB, 36-48HRC
<b>P5</b>	Ферритные, мартенситные и дисперсионно-твердеющие нержавеющие стали <330HB, <35HRC
<b>P6</b>	Ферритные, мартенситные и дисперсионно-твердеющие нержавеющие стали >330HB, >35HRC
<b>M1</b>	Аустенитные нержавеющие стали
<b>M2</b>	Аустенитные нержавеющие стали
<b>M3</b>	Аустенитные нержавеющие стали: дуплексные (ферритные и аустенитные)
<b>K1</b>	Серый чугун (GG)
<b>K2</b>	Ковкий чугун и чугун с шаровидным графитом <80KSI
<b>K3</b>	Ковкий чугун и чугун с шаровидным графитом >80KSI