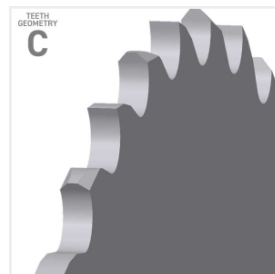
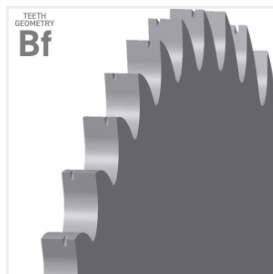
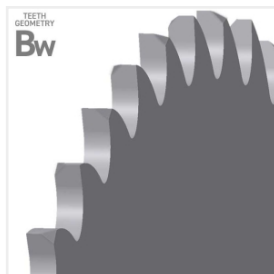


FP221

## Фрезы HSS для распиловочных станков - пассивированные



### Черты - польза

С целью повышения срока службы фрез, понижения коэффициента трения, возможности применить фрезы для труднообрабатываемых материалов и повышения параметров обработки применено пассивацию поверхности диска фрезы изготовлены из быстрорежущей стали HSS-SW7M характерным конструкционным элементом являются поводковые отверстия диаметром, количеством и расположением зависимиыми от используемого разрезного станка возможность изготовить под заказ фрезы из стали с 5% содержанием кобальта, что значительно повышает срок эксплуатации инструмента

### применение

фрезы для разрезных станков под заказ- геометрия зубьев фрез и передние углы зависят от вида обрабатываемого материала  
зуб Bw это универсальная геометрия зубьев как для профилей так и полнотелых материалов  
зуб C применяется в разрезке полнотелых материалов с большой производительностью  
зуб Vf должен применяться в разрезке тонкостенных труб и профилей с целью повышения срока службы режущих кромок зуба необходимо применять охлаждающе-смазывающие жидкости для разрезки стальных элементов - углеродистая и легированная сталь, чугуновых - серый, ковкий и легированный чугун, элементов из литой стали, алюминиевых, латунных, бронзы и меди предлагаем применять общедоступные охлаждающие вещества такие как: Ekobiocol AK или Ekobiocol Special. Рекомендуется 3-10% водный раствор этих охладителей

Каталог

Индекс

ИНФО

Е.м.

условные обозначения::

Фрезы под индивидуальный заказ изготавливаем со следующей стереометрией лезвия: Bw, C и Vf.

Перед размещением заказа или запроса следует определить: диаметр фрезы, количество зубьев, толщину диска/фрезы, диаметр посадочного отверстия, размеры и расположение поводковых отверстий (тип), количество штук.

### для скачивания

[TechInfo\\_FP\\_frezydoprzecinarek\\_rus.pdf](#)

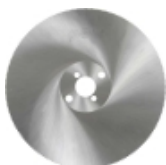
[D-PL\\_MI02\\_B00058\\_FP\\_HSScircularsawblades.pdf](#)

### связанные продукты

[Пилы COOL CUT для распиловки стали и цветных металлов.](#)



[Фрезы HSS для распиловочных станков - Bw 18°](#)



[Фрезы HSS для распиловочных станков - нитрид титана \(TiN\)](#)

