

Н Дисковые фрезы

Настройка пластин с микронной точностью

...разнообразно

Дисковые фрезы дополняют нашу обширную номенклатуру фрезерного инструмента завершают нашу программу.

Благодаря тому, что все режущие пластины регулируемые, обеспечивается настройка каждой пластины с точностью до мкм. Например, для наборной фрезы. (см. инструкцию на стр. 30.)

В зависимости от конкретного применения на этих фрезах, часто могут использоваться стандартные пластины, что обеспечивается „нейтральным положением пластины“. Специальное исполнение пластин поставляется в кратчайшие сроки.

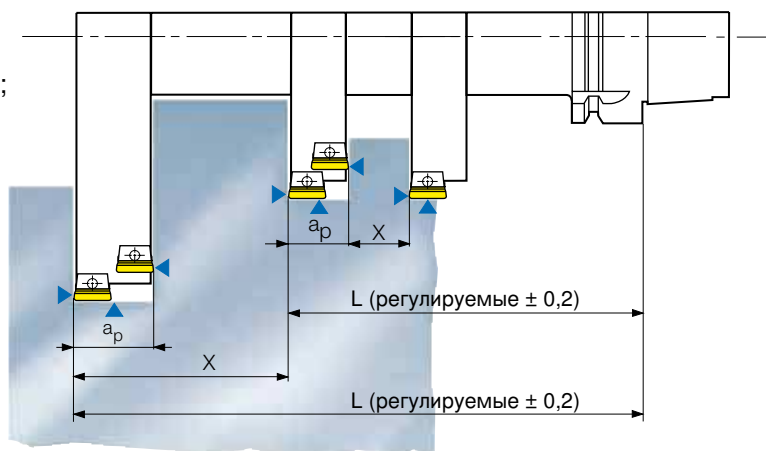
Особенности:

Диаметр	Число зубьев	Ширина	Специальное исполнение
Ø 80-250 мм	12 - 25	от 8 мм	от 5 мм

Для набора фрез

применяются стандартные 3-сторонние пластины

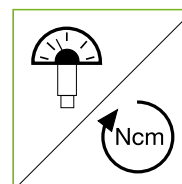
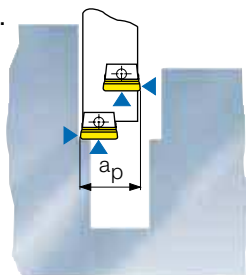
Общая длина (L) регулируется;
Ширина (ap) регулируется;
Регулируются относительно друг друга (X)



Для шпоночных фрез

применяются стандартные пластины с нейтральным исполнением, правые и левые.

Ширина регулируется с микронной точностью.
Диапазон регулировки (ap) зависит от размера пластин, до ± 0,2



Инструкция по регулировке
Страница 30