

## Станок для заточки корончатых сверл ZS-110

Позволяет затачивать сверла диаметром от 12 до 150 мм и длиной до 110 мм.

Станок для заточки корончатых сверл (иногда их называют кольцевыми фрезами) из быстрорежущей стали или с твердосплавными зубьями, по заднему и переднему углу.

### Технические характеристики:

- Мощность двигателя: 250 Вт
- Напряжение питания: 220 В
- Диаметр дисков 125 мм
- Перемещение салазок 150x70 мм
- Габариты ШxДxВ 540x320x400 мм
- Масса без оснастки: 28 кг (полного комплекта 38 кг)

### Стандартная комплектация:

- делительная головка на 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 24 зуба
- держатель для корончатых сверл с хвостовиком Weldon 19
- адаптер для корончатых сверл с хвостовиком Weldon 32
- диск алмазный для заточки сверл HSS и с твердосплавными зубьями, Ø 125мм арт.12R4125AC4 (тарельчатый)
- диск алмазный для подрезки зубьев корончатых сверл HSS и с твердоспл. зубьями, Ø 125мм арт.1FF1X125AC4 (плоский)

### Дополнительная комплектация:

- оснастка для заточки токарных резцов к станку ZS110, арт. ZS110-T, видео заточки токарных резцов на станке ZS110: <https://www.youtube.com/watch?v=vi-ypCo9IL0>
- оснастка для заточки токарных резцов и спиральных сверл диаметром от 2-12 мм к станку ZS110, арт.ZS110compl , видео заточки спирального сверла на станке ZS110 <https://www.youtube.com/watch?v=XDBLL2qi0XM&t=65s>
- оснастка для заточки концевых фрез по ленточке диаметром от 0,5 до 18 мм, но в комплекте одна цанга диаметром 10 мм. (цанга тянущего типа круглая DIN 6341 355 E) арт. ZS110-C. видео заточки фрезы на станке ZS110: <https://www.youtube.com/watch?v=1lv4B-FQpMU>

