**ФРЕЗА ДОРОЖНАЯ**



**ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- гидравлический привод;

- самопозицианирывающийся барабан;

- боковой сдвиг;

- возможна установка режущего диска

- зубья из высококачественного твёрдого сплава.

Великолепный агрегат для ямочного ремонта, вспомогательных работ при полной реконструкции дорожного полотна, фрезирование покрытия тротуаров и площадей со сложной геометрией, профилирование бетона и дорожных плит, демаркировка, а также нанесение шумовой разметки путем создания углублений на дорожном покрытии. С помощью режущего диска можно вырезать траншеи в дорожном покрытии для прокладки труб и кабелей.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Модель** | | **Глубина копания, мм.** | | | | | | **Ширина копания, мм** | | | | | | **Масса, кг.** | | | **Код** | | | **Цены** | |
| **Фреза дорожная** | | 150 | | | | | | 350 | | | | | | 620 | | | C890160 | | |  | |
| **Режущий диск** | | 150 | | | | | | 75 | | | | | | - | | | C890162 | | |  | |
| **Модель** | **Серии** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | 2 | 4 | **5** | | **6** | | **7** | **8** | **9** | **10** | **SD** | | | | | | **12** | | **EZ7** |
| 5.2 | 5.3 | 6,3 | | 7,3 | 8,4 | | 9,5 |
| **Фреза дорожная** |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  | |  |

рекомендуемые модели совместимы не совместимы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |