1. Primary key

В базите от данни с релационен модел и имплементация, уникалния ключ е това нещо, което представя всеки ред. Той не може да бъде дублиран от друг. Генерира се автоматично. Комбинация от две колони образуват Composite primary key.

2. Foreign key

Чуждия ключ е поле (ред) в една таблица, която уникално идентифицира реда в друга таблица. С други думи, чуждия ключ е дефиниран в друга таблица, но реферира към праймъри ключа. Например, в таблица нар. Employee има уникален ключ employee\_id. В друга таблица нар. Employee Detail чуждия ключ реферира emploey\_id. Така се получава връзката между двете таблици.

Таблицата с чужд ключ е дете на таблицата с orimary key.