```
-- MySQL Script generated by MySQL Workbench
-- Mon Jul 1 10:42:48 2019
-- Model: New Model Version: 1.0
-- MySQL Workbench Forward Engineering
SET @OLD_UNIQUE_CHECKS=@@UNIQUE_CHECKS, UNIQUE_CHECKS=0;
SET @OLD_FOREIGN_KEY_CHECKS=@@FOREIGN_KEY_CHECKS, FOREIGN_KEY_CHECKS=0;
SET @OLD SQL MODE=@@SQL MODE,
SQL_MODE='ONLY_FULL_GROUP_BY,STRICT_TRANS_TABLES,NO_ZERO_IN_DATE,NO_ZERO_D
ATE, ERROR_FOR_DIVISION_BY_ZERO, NO_ENGINE_SUBSTITUTION';
-- Schema estoque
-- Schema estoque
CREATE SCHEMA IF NOT EXISTS 'estoque' DEFAULT CHARACTER SET utf8;
-- Schema new_schema1
USE 'estoque';
-- Table `estoque`.`pedido`
CREATE TABLE IF NOT EXISTS 'estoque'.'pedido' (
 'idpedido' INT NOT NULL AUTO_INCREMENT,
 'filial' VARCHAR(45) NOT NULL,
 `nomeUsuario` VARCHAR(45) NOT NULL,
 `nomeCliente` VARCHAR(45) NOT NULL,
```

```
`obs` VARCHAR(45) NOT NULL,
 PRIMARY KEY ('idpedido'))
ENGINE = InnoDB;
-- Table `estoque`.`produtos`
CREATE TABLE IF NOT EXISTS 'estoque'. 'produtos' (
 'id' INT NOT NULL AUTO_INCREMENT,
 'nome' VARCHAR(45) NULL,
 'stt' VARCHAR(45) NOT NULL,
 `codBarras` INT NULL,
 'qtd' INT NOT NULL,
 'preco' FLOAT NULL,
 'hora' DATETIME NULL,
 'pedido_idpedido' INT NOT NULL,
 PRIMARY KEY ('id'),
 UNIQUE INDEX 'idprodutos_UNIQUE' ('id' ASC),
 INDEX `fk_produtos_pedido_idx` (`pedido_idpedido` ASC) ,
 CONSTRAINT `fk_produtos_pedido`
  FOREIGN KEY ('pedido_idpedido')
  REFERENCES 'estoque'.'pedido' ('idpedido')
  ON DELETE NO ACTION
  ON UPDATE NO ACTION)
ENGINE = InnoDB;
SET SQL_MODE=@OLD_SQL_MODE;
SET FOREIGN_KEY_CHECKS=@OLD_FOREIGN_KEY_CHECKS;
SET UNIQUE_CHECKS=@OLD_UNIQUE_CHECKS;
```