

Пресса

1. Очищайте все внешние поверхности пресса чистой мягкой сухой тряпкой, периодически смазывайте маловязким маслом все подвижные части пресса по мере необходимости.
2. Если пресс не используется, его следует хранить в сухом помещении. При этом цилиндр и поршень пресса должны быть опущены в исходное состояние.
3. Если мощность пресса падает, удалите воздух из гидравлического контура.
4. Проверьте уровень гидравлического масла, отвинтите запорную гайку сверху резервуара и, если масла недостаточно, залейте высококачественное гидравлическое масло для гидравлических цилиндров, затем замените запорную гайку и удалите воздух из гидравлического контура.



SD0801 4 тонны

Пресс гидравлический настольный на 4 тонны



SD0802CE 10 тонн

Пресс гидравлический настольный на 10 тонн



SD0803B 12 тонн

Пресс гидравлический напольный с ручным и ножным приводом на 12 тонн



SD0803CE 12 тонн

Пресс гидравлический напольный с ручным приводом на 12 тонн



SD0804CE 20 тонн

Пресс гидравлический напольный с ручным приводом на 20 тонн



SD0805C 20 тонн

Пресс гидравлический напольный с ручным и ножным приводом на 20 тонн



TY20001 20 тонн

Пресс гидравлический напольный с ручным приводом на 20 тонн

**SD0808B****30 тонн**

Пресс гидравлический напольный с ручным приводом на 30 тонн

**SD0808CE****30 тонн**

Пресс гидравлический напольный с ручным приводом на 30 тонн

**SD0824****30 тонн**

Пресс гидравлический напольный с ручным и ножным приводом на 30 тонн

**SD0825****50 тонн**

Пресс гидравлический напольный с ручным и ножным приводом на 50 тонн

**SD0881****50 тонн**

Пресс электрогидравлический напольный на 50 тонн

**TB-025****ОПЦИЯ**

Набор пуансонов для прессы 10-30 тонн