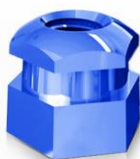


T-FLEX CAD

Перечень элементов библиотеки
станочных приспособлений



Болты

- ГОСТ 9047-69. Болты Г-образные
- ГОСТ 9048-69. Болты со сферической головкой
- ГОСТ 14725-69. Болты откидные с трапецеидальной резьбой

Вилки

- ГОСТ 4738-67. Вилки с резьбовым хвостовиком
- ГОСТ 12470-67. Вилки с резьбовым отверстием

Винты

- ГОСТ 9051-68. Винты нажимные с цилиндрическим концом и шестигранным углублением «под ключ» для станочных приспособлений
- ГОСТ 9052-68. Винты ступенчатые
- ГОСТ 17773-72. Винты установочные с цилиндрической головкой
- ГОСТ 12458-67. Винты с буртиком
- ГОСТ 12463-67. Винты нажимные с рукояткой звездообразной
- ГОСТ 13428-68. Винты нажимные с цилиндрическим концом для станочных приспособлений
- ГОСТ 13429-68. Винты нажимные с концом под пята для станочных приспособлений.
- ГОСТ 13430-68. Винты нажимные с рукояткой и цилиндрическим концом для станочных приспособлений
- ГОСТ 13431-68. Винты нажимные с рукояткой и концом под пята для станочных приспособлений
- ГОСТ 13432-68. Винты нажимные с отверстием под рукоятку и цилиндрическим концом для станочных приспособлений
- ГОСТ 13433-68. Винты нажимные с отверстием под рукоятку и концом под пята для станочных приспособлений
- ГОСТ 13434-68. Винты нажимные с шестигранной головкой и цилиндрическим концом для станочных приспособлений
- ГОСТ 13435-68. Винты нажимные с шестигранной головкой и концом под пята для станочных приспособлений

Втулки

- ГОСТ 4741-68. Втулки резьбовые переходные для станочных приспособлений
- ГОСТ 12214-66. Втулки с буртиком для фиксаторов и установочных пальцев
- ГОСТ 12464-67. Втулки резьбовые
- ГОСТ 15362-73. Втулки кондукторные сменные без буртика
- ГОСТ 18429-73. Втулки кондукторные постоянные
- ГОСТ 18430-73. Втулки кондукторные постоянные с буртиком
- ГОСТ 18431-73. Втулки кондукторные сменные

ГОСТ 18432-73. Втулки кондукторные быстросменные

ГОСТ 18433-73. Втулки промежуточные

Защелки

ГОСТ 13164-67. Защелки для откидных плит станочных приспособлений

Колодки

ГОСТ 12198-66. Колодки направляющие

Крючки

ГОСТ 14743-69. Крючки

Ножки

ГОСТ 12204-72. Ножки высокие

ГОСТ 12205-66. Ножки низкие

Опоры

ГОСТ 4084-68. Опоры регулируемые для станочных приспособлений

ГОСТ 12216-66. Опоры шаровые

ГОСТ 12479-67. Опоры постоянные высокие

ГОСТ 12480-67. Опоры под нажимные винты для прихватов

Оси

ГОСТ 9650-80. Оси

ГОСТ 12469-67. Оси потайные

Пальцы

ГОСТ 12209-66. Пальцы установочные цилиндрические постоянные

ГОСТ 12210-66. Пальцы установочные срезанные постоянные

ГОСТ 12211-66. Пальцы установочные цилиндрические сменные
ГОСТ 12212-66. Пальцы установочные срезанные сменные
ГОСТ 17774-72. Пальцы установочные цилиндрические высокие
ГОСТ 17775-72. Пальцы установочные срезанные высокие

Планки

ГОСТ 14735-69. Планки откидные
ГОСТ 14736-69. Планки съемные

Пластины

ГОСТ 4743-68. Пластины опорные для станочных приспособлений

Призмы

ГОСТ 12193-66. Призмы подвижные
ГОСТ 12194-66. Призмы установочные
ГОСТ 12195-66. Призмы опорные
ГОСТ 12196-66. Призмы неподвижные
ГОСТ 12197-66. Призмы с боковым креплением

Прихваты

ГОСТ 4734-69. Прихваты поворотные
ГОСТ 4735-69. Прихваты передвижные
ГОСТ 4736-69. Прихваты откидные
ГОСТ 9057-69. Прихваты двусторонние шарнирные
ГОСТ 9058-69. Прихваты передвижные шарнирные
ГОСТ 12467-67. Прихваты для крепления приспособлений
ГОСТ 12938-67. Прихваты передвижные изогнутые для станочных приспособлений
ГОСТ 12939-67. Прихваты передвижные ступенчатые для станочных приспособлений
ГОСТ 12940-67. Прихваты передвижные вилкообразные для станочных приспособлений
ГОСТ 12941-67. Прихваты корытообразные для станочных приспособлений
ГОСТ 14732-69. Прихваты передвижные фасонные
ГОСТ 14733-69. Прихваты Г-образные

Пяты

ГОСТ 13436-68. Пяты для нажимных винтов станочных приспособлений

ГОСТ 13437-68. Пяты увеличенные для нажимных винтов станочных приспособлений

Рукоятки

ГОСТ 3055-69. Рукоятки с шаровой головкой

ГОСТ 8923-69. Рукоятки цилиндрические

ГОСТ 8924-69. Рукоятки с шаровой ручкой

ГОСТ 14741-69. Рукоятки штурвальные

Рычаги

ГОСТ 12476-67. Рычаги вильчатые

Серьги

ГОСТ 12466-67. Серьги с резьбовыми отверстиями

Установы

ГОСТ 13444-68. Установы высотные торцовые для станочных приспособлений

ГОСТ 13445-68. Установы угловые для станочных приспособлений

ГОСТ 13446-68. Установы угловые торцовые для станочных приспособлений

Ушки

ГОСТ 4739-68. Ушки для станочных приспособлений

Шайбы

ГОСТ 4087-69. Шайбы быстросъемные

ГОСТ 4090-69. Шайбы подвесные

ГОСТ 9060-69. Шайбы откидные

ГОСТ 12218-66. Шайбы увеличенные

T-FLEX CAD

ГОСТ 12219-66. Шайбы резьбовые

ГОСТ 17778-72. Шайбы опорные

Шпонки

ГОСТ 14737-69. Шпонки призматические привертные

ГОСТ 14738-69. Шпонки ступенчатые

ГОСТ 14739-69. Шпонки круглые

Штыри

ГОСТ 12213-66. Штыри установочные

ГОСТ 12465-67. Штыри упорные

ГОСТ 14740-69. Штыри

Для связи с головным офисом компании «Топ Системы»
или любым нашим региональным партнёром воспользуйтесь
единой формой обратной связи

tflex.ru/mail

Связаться с нами



www.tflex.ru
www.tflexcad.ru

+ 7 (499) 973-20-34
+ 7 (499) 973-20-35

tflex@topsystems.ru

