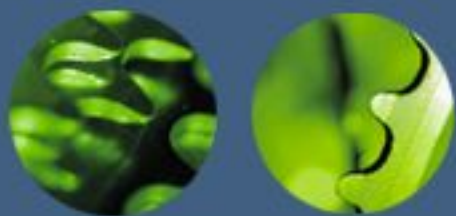




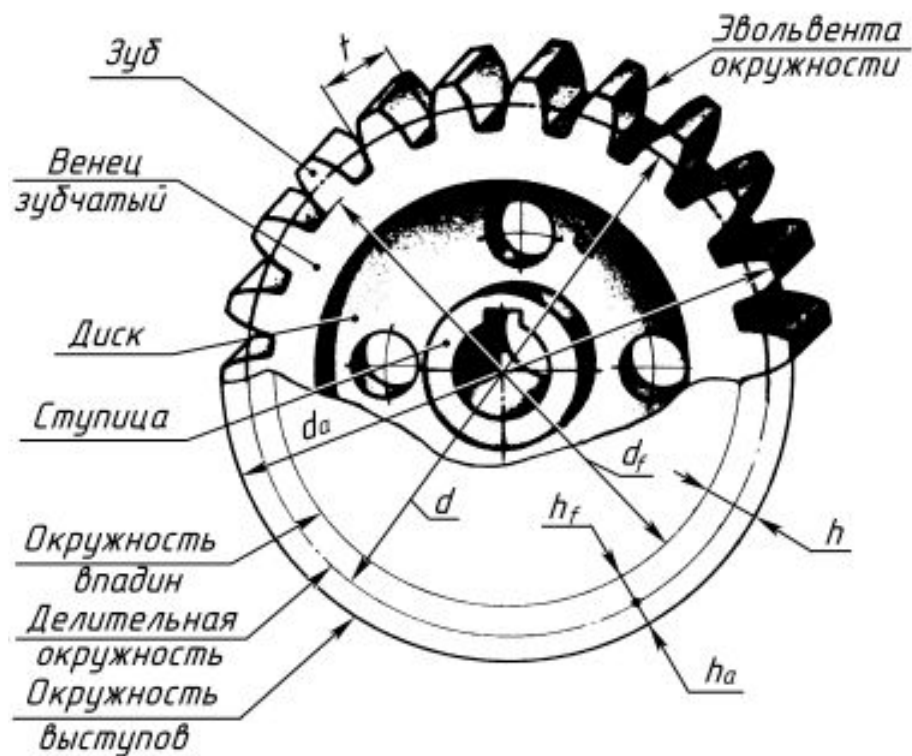
Прикладная механика

Разъемные соединения

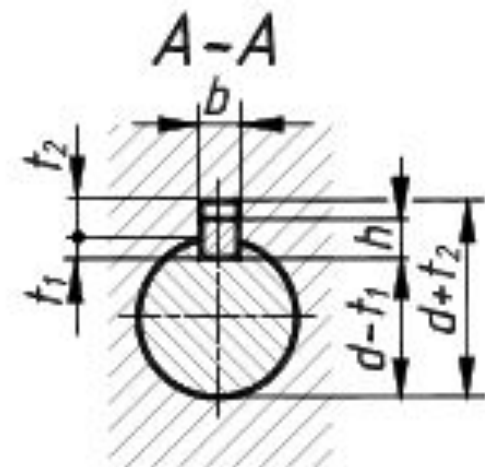
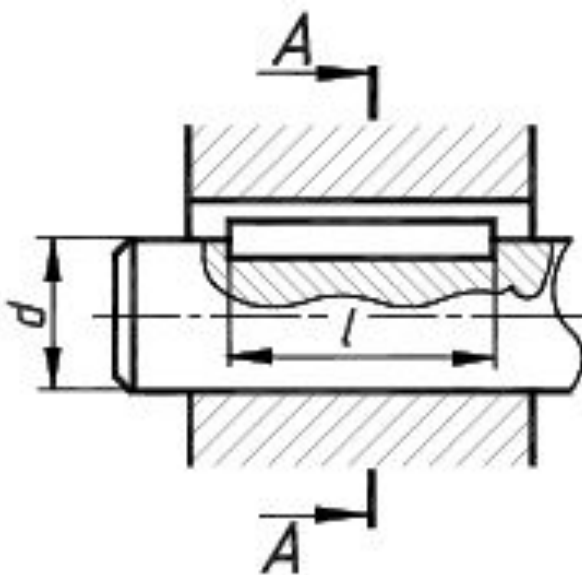


Разъемные соединения

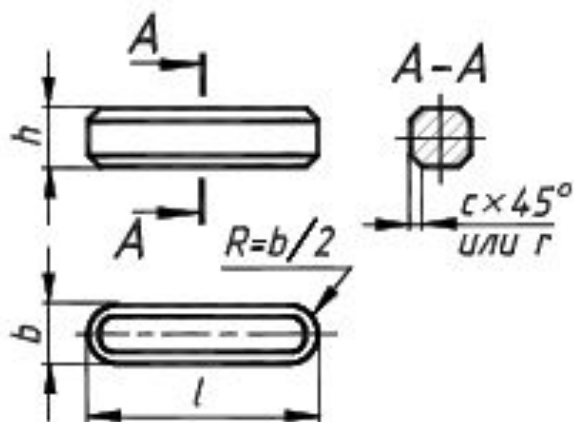
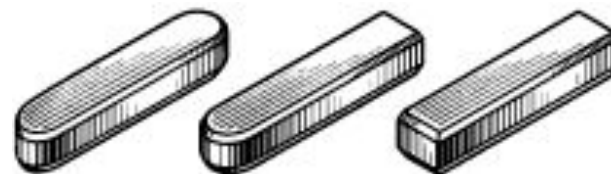
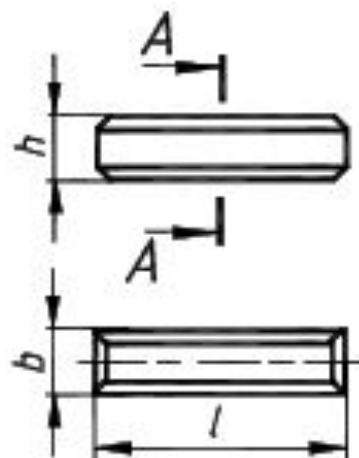
№1

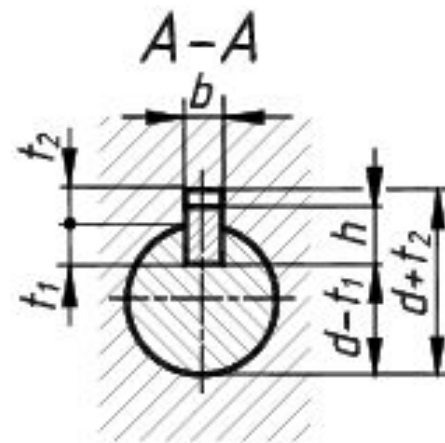
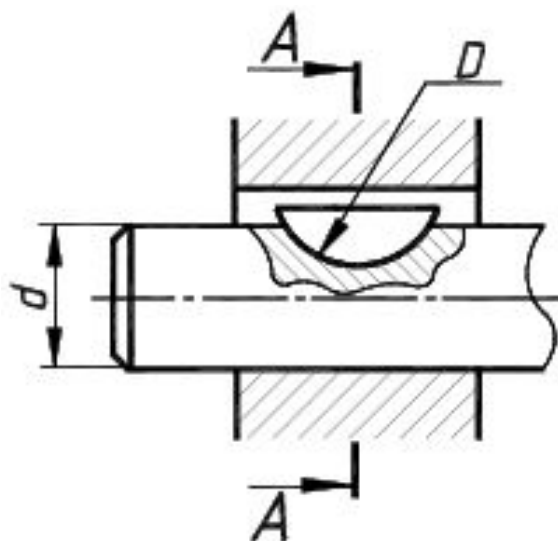


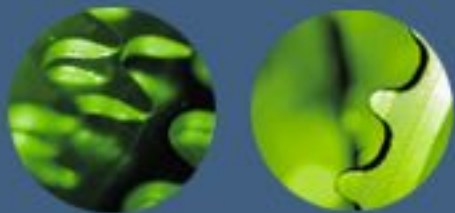
СОЕДИНЕНИЯ С ПРИЗМАТИЧЕСКИМИ ШПОНКАМИ [ГОСТ 23360-78]



ШПОНКИ ПРИЗМАТИЧЕСКИЕ

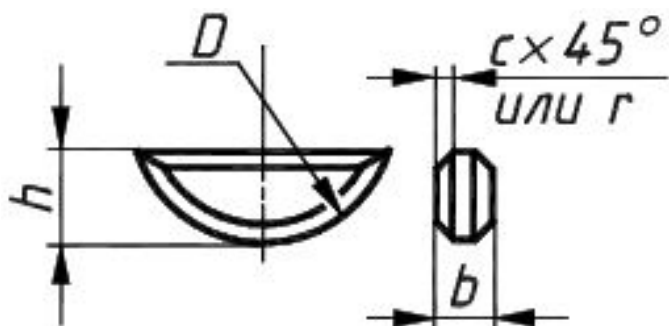
Исполнение 1*Исполнение 2*



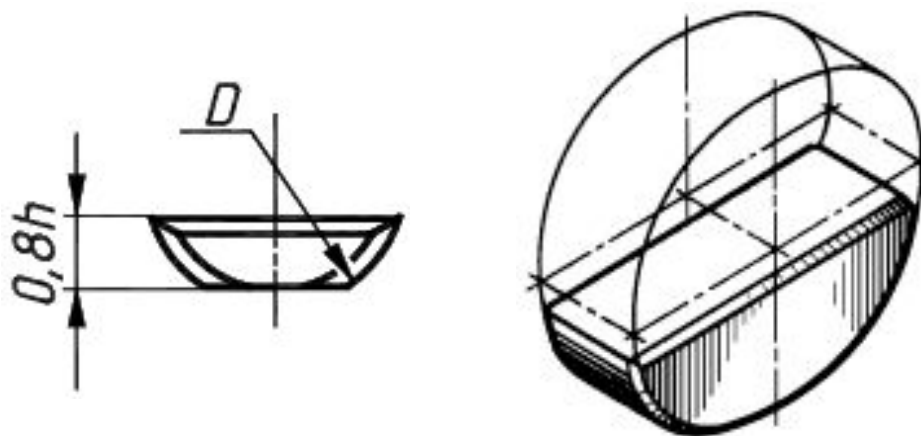


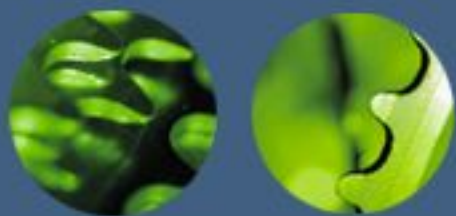
ШПОНКИ СЕГМЕНТНЫЕ

Исполнение 1

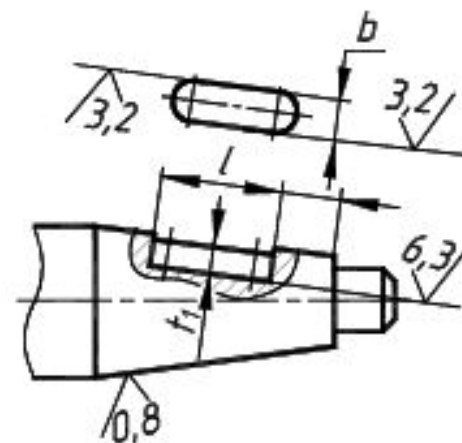
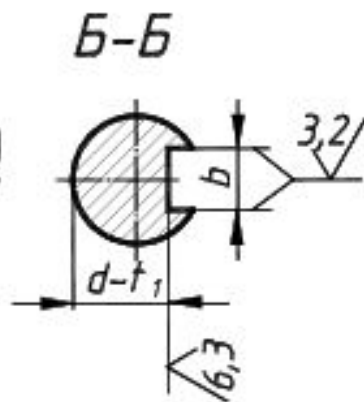
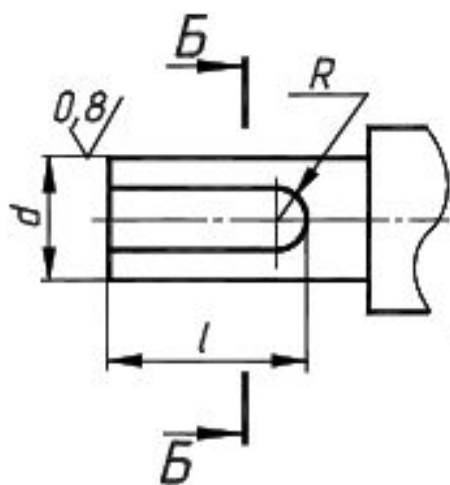
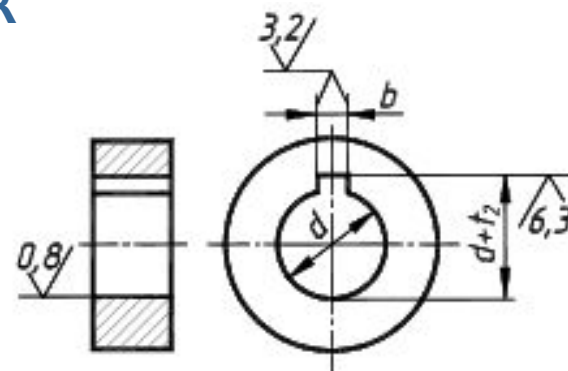
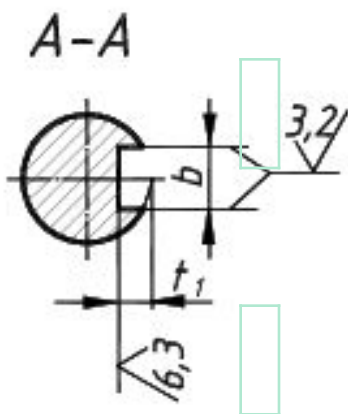
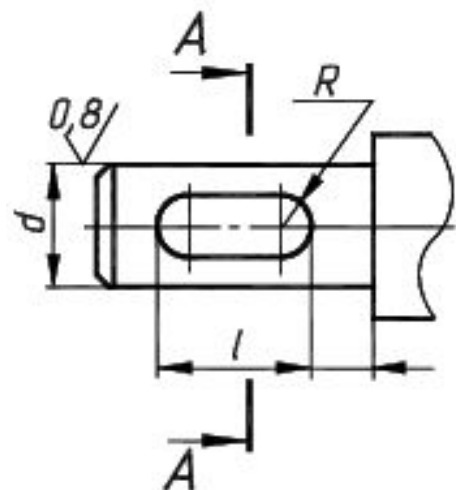


Исполнение 2

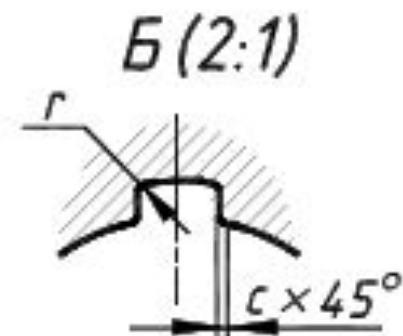
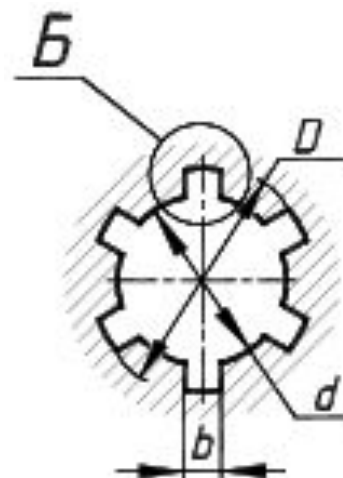
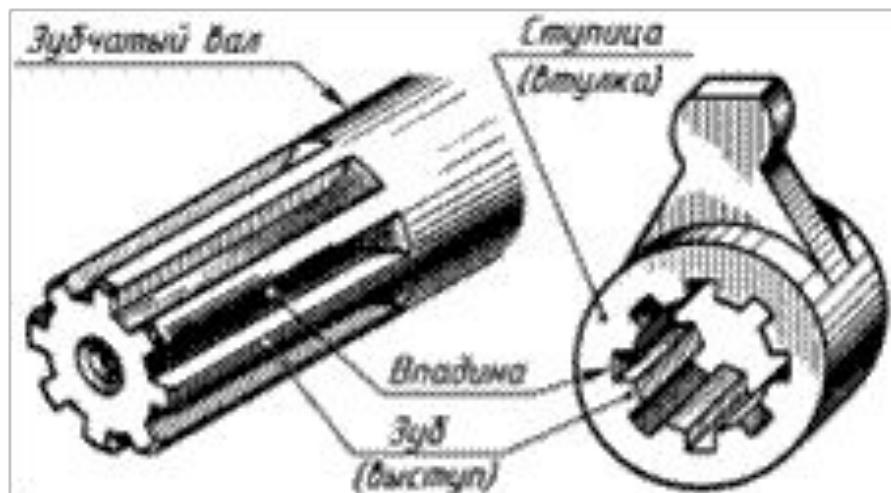


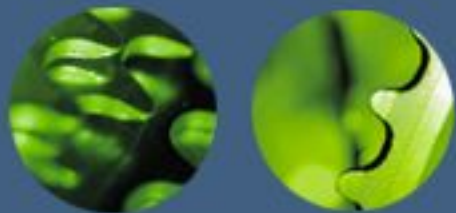


ПАЗЫ ДЛЯ ШПОНОК



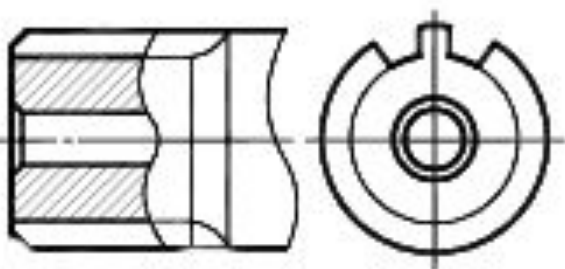
СОЕДИНЕНИЯ ШЛИЦЕВЫЕ



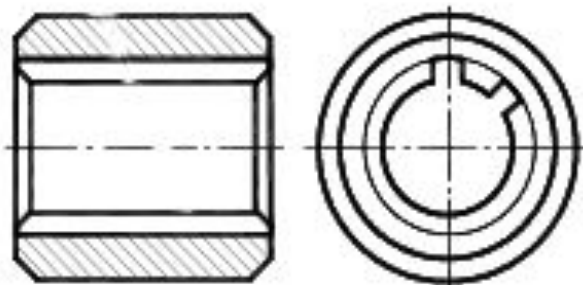


УСЛОВНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ НА ЧЕРТЕЖЕ

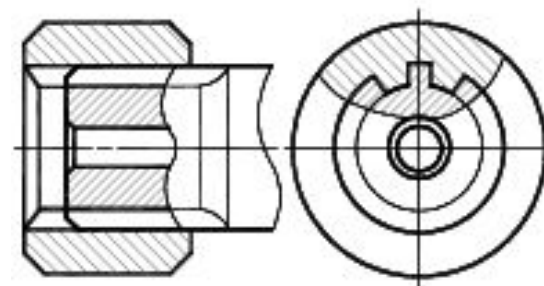
на валу:



в отверстии:

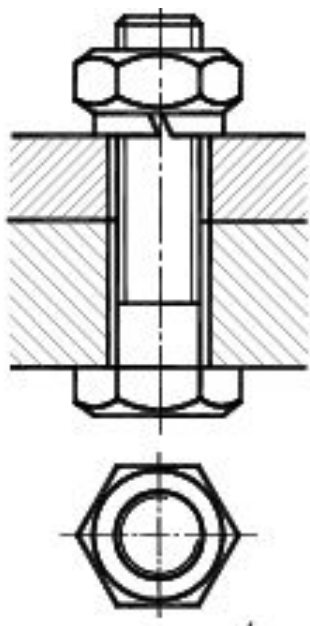


в соединении:

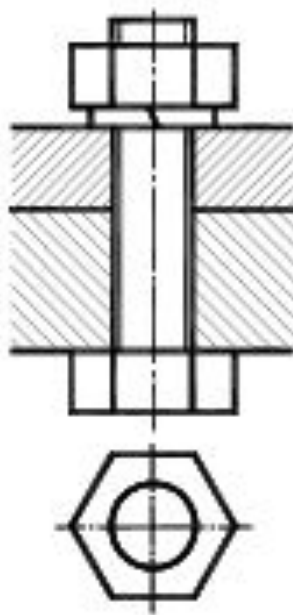


СОЕДИНЕНИЕ БОЛТОМ

Полное

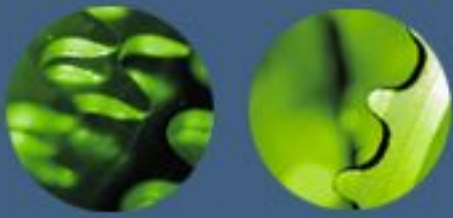


Упрощенное



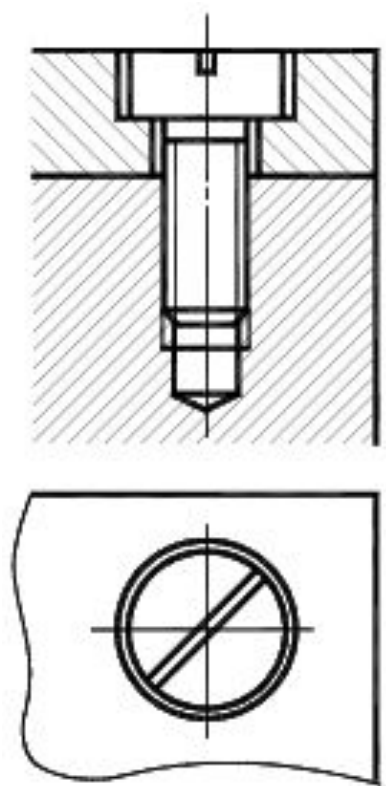
Условное



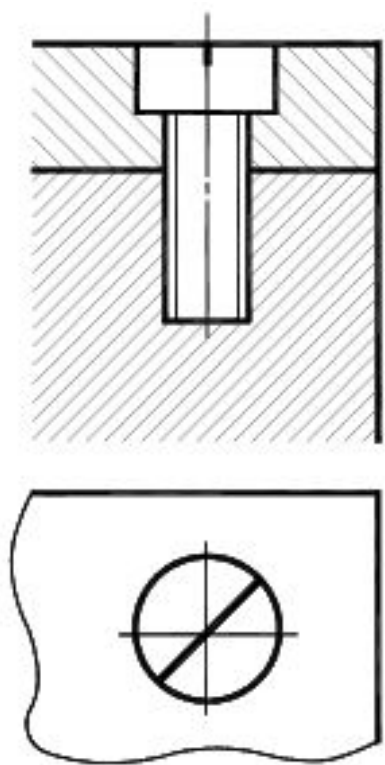


СОЕДИНЕНИЕ ВИНТОМ

Полное



Упрощенное

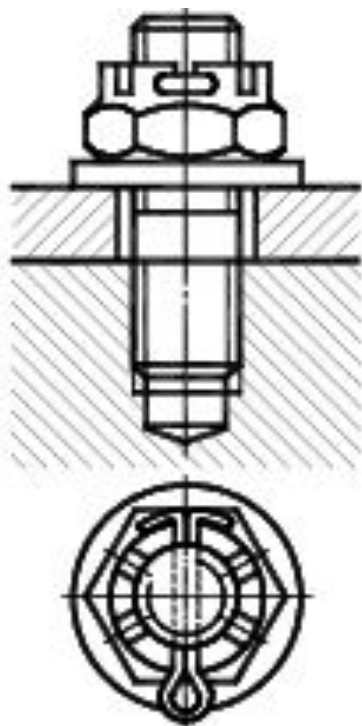


Условное

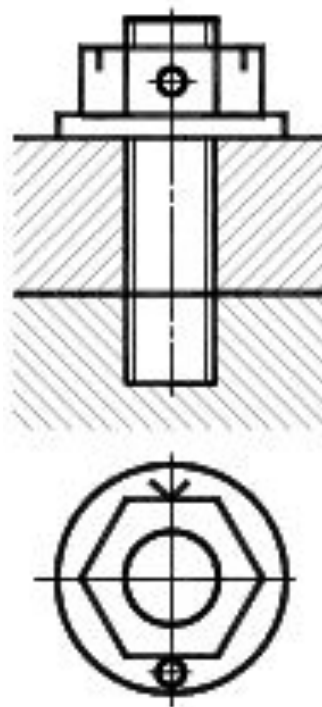


СОЕДИНЕНИЕ ШПИЛЬКОЙ

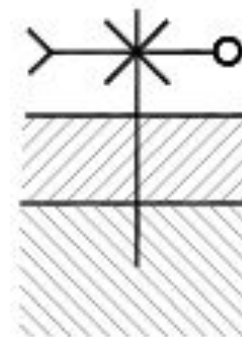
Полное



Упрощенное

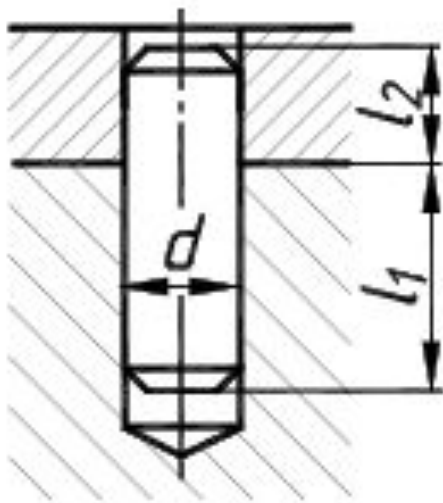


Условное

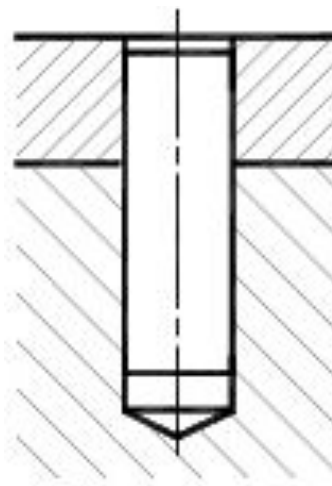


СОЕДИНЕНИЕ ШТИФТОМ

Полное



Упрощенное



Условное

