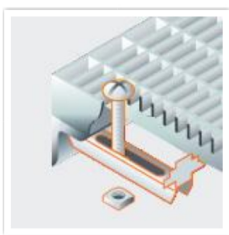


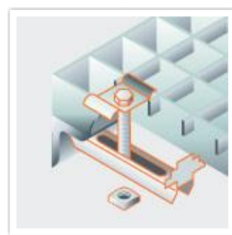
Основным крепежным элементом решетки служит тарелочная или М образная верхняя шайба которая может комбинироваться с различными нижними частями. Наиболее распространенным методом крепления является закрепление решетки с помощью М образной шайбы и болта с резьбой М8.

При установке на проезжей части или на вертикальной поверхности желательно использовать привариваемые по краям решетки крепежные пластины, располагаемые согласно чертежу.

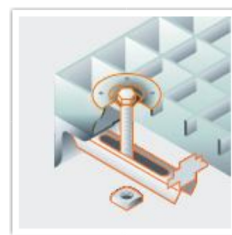
Ниже приведен перечень крепежных средств и дополнительных элементов. Специфические элементы поставляются по заказу.



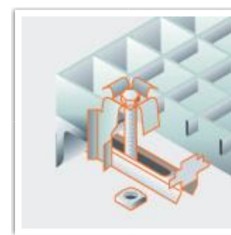
Dekoratiivne polt



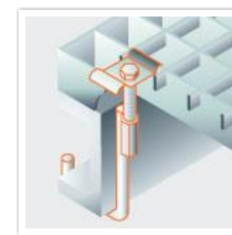
M-seib



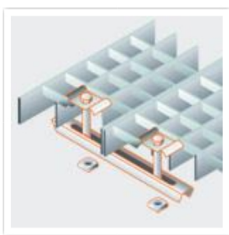
Eenduv äär



Turvakinniti



Konkskinniti



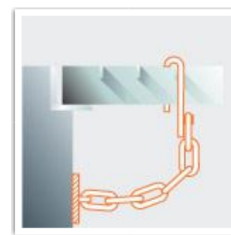
Topeltkinniti



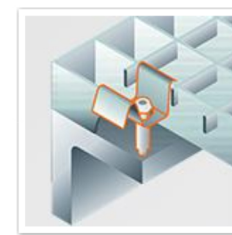
Sulgur



Hinged



Turvakett



M-seib ja
isekoermetav polt

На нашем сайте представлен отличный выбор металлических и стеклопластиковых решеток. Но, никто не будет спорить, что, без качественных креплений, основная задача решеток будет невыполнимой. Обычно, основным крепежным элементом для любого типа решеток будет являться тарелочная или М-образная шайба, которая может комбинироваться с различными дополнительными частями. Наиболее распространенным способом крепления решеток используется М-образная шайба в комбинации с болтом, обладающим резьбой М8. Альтернативой такому креплению, в случае повышенных требований к прочности или особых условий службы или расположения решеток, например при расположении на проезжей части либо на вертикальной поверхности, можно и нужно использовать дополнительные крепежные пластины, привариваемые по краям решетки.

Типы крепежей, которые мы можем предложить нашим заказчикам:

1. Декоративный болт. Если тип решетки, ее функционал и расположение позволяют использование такого крепежа.
2. М шайба. Наиболее распространенный тип крепления. Используется там, где нет необходимости креплению выполнять декоративные функции, а основной акцент делается на надежность и прочность.
3. Круглая шайба – Альтернатива М шайбе.
4. Усиленная М шайба – используется там, где требуются повышенные прочностные свойства, то есть, если решетка может подвергаться дополнительной существенной нагрузке.
5. М шайба с крюком. Используется когда есть возможность закрепить решетку за выступ стены, балки, швеллера.
6. Двойное крепление М шайбой – один из вариантов повышения прочности крепления решетки.
7. Защелки – Используется как альтернатива «закручиваемым» креплениям.
8. Петли – для решеток с поворотной функцией.
9. Цепочка – в случае частого съема крепления (например калитка).
10. М шайба и болт саморез. Такая комбинация используется в случае, когда поверхность, на которую производится крепление, позволяет использование болта самореза.

Будем рады предоставить Вам качественные крепления для полноценного осуществления Ваших идей!

Данные предоставлены для ознакомления. Дополнительную спецификацию следует уточнить у поставщика.

METAL DESIGN