

СТЕНА 4

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ТАРЕЛЬЧАТЫЙ АНКЕР

Предназначен для крепления огнезащитных теплоизоляционных плит к несущему основанию.

| Технические характеристики | | | | | |
|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| Длина анкера (мм) | Распорная зона (мм) | Толщина прикрепляемого материала (мм) | Диаметр отверстия (мм) | Диаметр тарельчатого элемента (мм) | Рекомендуемая рабочая длина бура, мм |
| 80 | 50 | 30 | 8 | 35 | 100 |
| 110 | 50 | 60 | 8 | 35 | 150 |
| 140 | 50 | 90 | 8 | 35 | 200 |
| 170 | 50 | 120 | 8 | 35 | 200 |
| 200 | 50 | 150 | 8 | 35 | 250 |
| 250 | 50 | 200 | 8 | 35 | 300 |



Усилие вырыва анкера:

Бетон, кН
Кирпич, кН

1,4
1,2

Тарельчатый анкер выполнен из углеродистой стали и защищён стойким антикоррозионным покрытием.



Стена 4

ТАРЕЛЬЧАТЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ 4

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ТАРЕЛЬЧАТЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

Предназначен для гарантированной фиксации огнезащитных теплоизоляционных плит к несущему основанию.

| Технические характеристики | |
|-------------------------------------|----|
| Диаметр тарельчатого держателя (мм) | 80 |



Тарельчатый держатель выполнен из углеродистой стали и защищён стойким антикоррозионным покрытием.