

Фибра стальная фрезерованная



Челябинск, Россия

Фибра изготавливается из стального листового проката по ТС 1231-001070832021-2010 и представляет собой стальную полосу, имеющую на концах анкера в виде сегментов окружности, торцы полосы развёрнуты относительно друг друга на произвольный угол.

Параметры фибры:

1. $d_{\text{дсл}} \approx 0,63 \text{ мм}$; $l_{\text{ср}} = 37 \text{ мм}$;

2. $l/d = 37:0,63 \approx 59$;

3. Расч. сопр. растяжению $\approx 400 \text{ МПа}$.

4. вес одной фибры $\approx 0,096 \text{ г}$.

Отличительная особенность данного стального волокна — оптимальный размер, шероховатость по всему контуру боковых поверхностей и наличие замкнутых анкеров, что обеспечивает высокие физико-механические характеристики сталефибробетона.

Цена: **49 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Матвеева Тамара

8(351) 7259095