

## Трос нержавіючий А2 7х7 5 мм



Київ, Україна

Нержавіючий трос - це металевий канат, в основі якого знаходиться спіральний дріт. Якісний тонкий дріт серцевини в процесі виготовлення скручується по спіралі між собою і перетворюється на гнучкий і надійний трос. Нержавіючі троси виготовляються згідно з ГОСТом 18143-72, що значно підвищує експлуатаційні якості нержавіючого тросу та збільшує жаростійкість сталі.

Головна мета нержавіючого троса – надійне з'єднання вантажу та підйомної конструкції, так само його використовують для свердловинного насоса. Щоб збільшити термін служби та забезпечити міцність нержавіючого троса в процесі виробництва, його обробляють спеціальним антикорозійним складом.

Трос із нержавіючої сталі, завдяки своїм механічним властивостям, економічно ефективний, безпечний у застосуванні, стійкий до перепадів температур, вологості та шкідливих речовин. Існує два основні види нержавіючих тросів – марка сталі А2 та А4. Нержавіючий трос з маркою сталі А2 стійкий до дії прісної води, часто застосовується у свердловинах. Трос із маркою сталі А4 високостійкий до впливу морської води та кислот, тому він часто застосовується в хімічній промисловості, а також у харчовій. Трос із нержавіючої сталі активно використовується в морському судноплаванні, басейнах, зовнішній рекламі, машинобудуванні, в тягових та підйомних пристроях та для свердловинного насоса.  
<https://progressteel.com.ua/>

---

Price: **62 грн.**

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний