

Скоба прямая такелажная



Скобы такелажные прямые довольно часто применяются для соединения тросов, цепей и канатов между собой, а также присоединения к ним крючьев и других деталей. Процесс сборки узла не отнимает много времени, так как для фиксации достаточно повернуть винт с отверстием в головке под рычаг.

Скоба такелажная (грузовая, монтажная), соединитель цепей серьга – один из элементов подъемных систем. Используется для присоединения тросов, цепей, канатов в качестве съемного соединения. Представляет собой металлическую петлю, два конца которой соединены поперечным элементом (пальцем, штифтом). Размер скобы монтажной определяется по диаметру поперечного сечения пальца.

Область применения: не для подъема грузов!

