

Взрывозащищенная таль европейского типа

◆ Базовый параметр

Грузоподъемность: 1-20т

Высота подъема: 3-30м

Источник питания: 380В, 50Гц 3Р
или по заказу

Взрывозащищенные тали широко используются в портах, электроэнергетике, на судах, в нефтехимической промышленности, на железных дорогах, в областях промышленного контроля, на дорогах, в крупномасштабных перевозках, в областях прокладке и трубопроводов, защиты шахтных труб, спасения на море, в морской технике, в строительстве аэропортов, мостов, авиации, в строительных промышленности и т.д.

Уровень взрывозащиты: d II ВТ4/d II СТ4, а конструкция талей разумная.

Компоненты под током такой тали изготовлены из специальных безкровных материалов, безопасные и надежные. and reliable.

