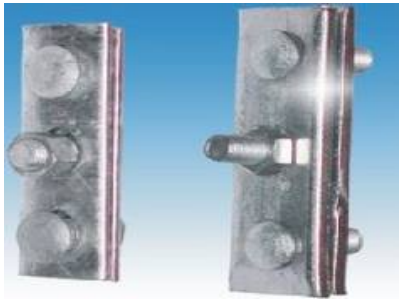


Kẹp cáp 2 rãnh 3 lỗ



Vật liệu chế tạo

- Kết cấu của kẹp cáp 2 rãnh 3 lỗ gồm có 2 má kẹp bằng thép dày 5mm
- Được sử dụng để giữ căng dây cáp khi móc tăng đơ với góc 300 hoặc 450.
- Kẹp cáp 2 rãnh 3 lỗ được chế tạo có 2 rãnh nhờ gia công cơ khí để tạo rãnh trên bề mặt nhằm
- Tạo ra ma sát giữa 2 má kẹp và dây treo cáp
- 3 bulông M12 có tác dụng kẹp chặt 2 má kẹp để 2 má kẹp ôm chặt lấy dây treo cáp, không cho dây cáp bị trượt trong quá trình sử dụng.

Thông số kỹ thuật

- Chiều dày lớp mạ: 40-50 μ m
- Lực xiết bulông: 4000N
- Tải trọng kéo căng cáp: 3000N
- Ăn mòn hóa chất NaCl 1%: bề mặt không thay đổi

Ưu điểm

- Thao tác nhanh gọn
- Lắp đặt dễ dàng, không cần dụng cụ đặc biệt
- Sản phẩm được mạ kẽm nóng, bề mặt bóng đẹp, chịu được điều kiện khắc nghiệt của môi trường, không bị ăn mòn, đảm bảo tuổi thọ an toàn và ổn định cho công trình.