

CONEXIONES FINALES PARA CABLES DE ACERO

ROPEBLOCK

ROPEBLOCK, establecida en Holanda, es una compañía especializada en la fabricación y provisión de sockets para la industria del cable de acero reuniendo los standards dimensionales y técnicos requeridos para este tipo de producto. Los sockets ROPEBLOCK han sido desarrollados y testeados para atender las demandas más exigentes.

- Certificado de fábrica según EN 10204 -2.1.
- Declaración de conformidad de la UE de acuerdo a Directiva de Maquinaria 98/37/EC.
- Certificado de material según EN 10204-3.1 o EN 10204-3.2.
- Posibilidad de certificado avalado por distintos agentes de clasificación o inspección.
- Coeficiente de seguridad: 5:1



•1 SOCKETS ABIERTO Y CERRADO

Producidos en aceros aleados especiales, para cables de acero de 6 a 130mm.

•2 SOCKET DE CONEXIÓN RÁPIDA

Especialmente diseñado para un cambio rápido en los reenvíos de grúas móviles y tipo Crawler

•3 TERMINAL CON CUÑA

Cuerpo y cuña en aleación de acero fundido, para cables de acero de 8 a 86mm.

•4 SOCKETS DE PENSADO ABIERTO Y CERRADO

Son recomendados en cables 6x19 o 6x37 con alma de acero.

No se recomienda su uso en cables con alma de fibra.