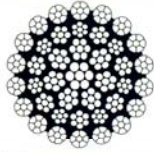


STARLIFT

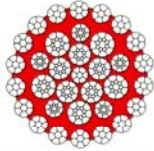
CASAR

Câble de levage pour grues à tour, grues mobiles, palans électriques et autres utilisations où l'application de câbles antigiratoires est nécessaire.



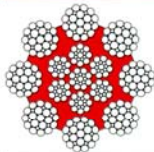
EUROLIFT

Câble de levage pour grues à tour, grues mobiles, palans électriques et autres utilisations où l'application de câbles antigiratoires est nécessaire. A recommander pour l'enroulement en multicouche.



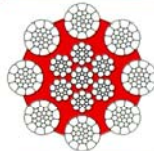
POWERPLAST

Câble de levage pour grues de bord, grues offshore et autres applications en atmosphère marine où l'utilisation demande l'application de câbles antigiratoires.



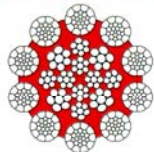
STRATOPLAST

Câble de levage extrêmement robuste pour ponts roulants, ponts de coulée, grues container, grues flottantes, portiques de déchargement. Câble d'ouverture et de fermeture pour bennes preneuses.



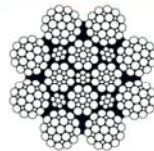
TURBOPLAST

Câble de relevage extrêmement robuste pour grues mobiles et bennes preneuses. Câble de levage pour ponts de coulée, grues container, grues flottantes, portiques de déchargement. A conseiller s'il vous faut une charge de rupture élevée pour respecter le coefficient de sécurité*.



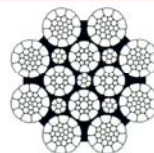
SUPERPLAST

Câble de relevage extrêmement robuste pour grues mobiles et bennes preneuses. Câble de levage pour ponts de coulée, grues container, grues flottantes, portiques de déchargement. A conseiller s'il vous faut une charge de rupture élevée pour respecter le coefficient de sécurité*.



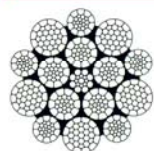
STRATOLIFT

Câble d'haubanage pour grues à tour, grues mobiles, grues à benne preneuse etc..



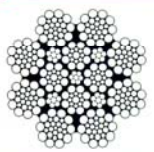
TURBOLIFT

Câble d'haubanage pour grues à tour, grues mobiles, grues à benne preneuse. A conseiller s'il vous faut une charge de rupture élevée pour respecter le coefficient de sécurité.



SUPERLIFT

Câble d'haubanage pour grues à tour, grues mobiles, grues à benne preneuse. A conseiller s'il vous faut une charge de rupture élevée pour respecter le coefficient de sécurité.



ALPHALIFT

Câble de levage pour palans électriques et ponts roulants au cas où la hauteur de levage ou le nombre de brins ne nécessite pas l'application d'un câble antigiratoire*.
