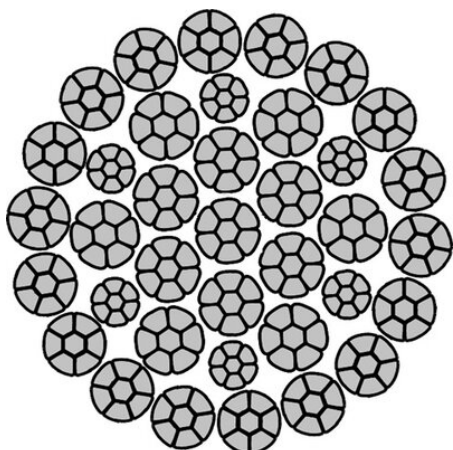


Spezialdrahtseil ROPETEX 88 - 37x7 - verdichtet

Produktinformation



ROPETEX



Hervorragende Biegewechselfestigkeit im Vergleich zu konventionellen drehungsarmen Seilen - bestätigt durch Labortests und Feldversuche

Hervorragende Quetsch- und Abriebfestigkeit, die sich aus der Gesamtkompaktheit und Zähigkeit des Seils und der verdichteten Litzen ergibt - empfohlen, wenn mehrlagig gespult wird.

Geringere Dehnung aufgrund des erhöhten Stahlanteils und der Verdichtung der Litzen.

ROPETEX-Kranseile sind mit den neuesten Hochleistungs-Kranseilsmierstoffen geschmiert, die einen ausgezeichneten Korrosionsschutz und eine lange Lebensdauer in Verbindung mit geringem Abschleudern gewährleisten.

Norm: EN 12385-4

ISO 4309 Seilkategorie Nr.: 10-19mm RCN.23-1, 20-42mm RCN.23-2, 44-80mm RCN.23

... [Read more](#)

Ausführung: Stärkstes aller Kranseile im drehungsarmen ROPETEX-Sortiment.

Material: Kohlenstoffstahl

Kennzeichnung: Zu Terminierungs-ID und CE-Kennzeichnung

Oberfläche: Standardmäßig verzinkt

Füllfaktor: 0,76

RCN: 23-1

Spezialdrahtseil ROPETEX 88 - 37x7 - verdichtet

Blaupause