

## 预绞式间隔棒 Preformed Spacer

### 1.概述 Summarize

预绞式间隔棒(Helical Rod Spacer) 是一种分裂导线使用的间隔棒；适合双分裂导线的安装使用。  
Preformed spacer is suitable to twin bundled conductor.

### 2.特性 Characteristic

- |                             |   |
|-----------------------------|---|
| 1) 保证双分裂导线的水平位置稳定，满足电气性能要求； | 1) Make the twin bundled conductor's position stable.                 |
| 2) 此简易结构有效减少覆冰给导线至了的伤害；     | 2) The simple structure effectively reduce the damage because of ice. |
| 3) 该线夹安装简易，不需要任何专用工具即可安装。   | 3) Simple installation no need for special tool.                      |

### 3.安装 Installation

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| 1) 产品正常配置为两根一组，每套间隔棒有两组进行对称安装； | 1) Normally, there are two pcs for one set: Each spacer have two sets to be installed symmetrical. |
| 2) 对于大截面导线，可适当增加每组预绞丝的数量进行调节。  | 2) For big section conductor, shall add the quantity to adjust.                                    |

### 4.选型参数表 Model table

型号 Type	适用绞线适用范围 Suitable conductor range (mm)	长度 Lengh L(mm)	重量 Weight (kg)
FJY-1120	20.32~21.21	889	0.51
FJY-1121	21.23~22.05	889	0.51
FJY-1122	22.07~23.11	889	0.51
FJY-1123	23.14~24.13	1120	0.57
FJY-1124	24.16~25.25	1120	0.57
FJY-1125	25.27~26.64	1140	0.61
FJY-1126	26.39~27.64	1140	0.61
FJY-1127	27.66~28.96	1140	0.61
FJY-1130	30.58~30.38	1170	0.64
FJY-1131	30.40~31.75	1170	0.64
FJY-1132	31.78~33.15	1170	0.64
FJY-1133	33.17~34.67	1220	0.68
FJY-1134	34.70~36.20	1220	0.68
FJY-1136	36.22~37.90	1220	0.68
FJY-1137	37.92~39.67	1250	0.71
FJY-1139	39.70~41.12	1250	0.71
FJY-1141	41.15~42.62	1250	0.71
FJY-1142	42.65~43.97	1270	0.75
FJY-1144	43.99~45.59	1270	0.75
FJY-1145	45.62~47.12	1270	0.75
FJY-1147	47.14~48.84	1270	0.75