

## SPIRALSEIL 1 x 37 | 1 x 61\*\_STRAND 1 x 37 | 1 x 61\*



Artikelnummer Part number	Ø Seil Ø rope	kN	MQ mm <sup>2</sup>
610-1600	16	184,6	150,8
610-1800	18	227,5	190,8
610-2200*	22	322	285,1
610-2600*	26	445	398,2

**Werkstoff 1.4401****Eigenschaften: starr, geringe Dehnung, hohe Mindestbruchkraft****Anwendung: konstruktiver Einsatz, z. B. Windverbände,****Aussteifungen, Vordachabhängungen | kN = Bruchkraft,****MQ = metallischer Querschnitt | E-Modul:  $1,3 \times 10^5$  N/mm<sup>2</sup>****Material AISI 316****Characteristics: rigid, low stretch characteristics, high minimum breaking load****Use: structural applications, for example wind stiffening structures, general stiffening structures, suspension of canopies |****kN = breaking load, MQ = metallic cross section |****E-Module:  $1,3 \times 10^5$  N/mm<sup>2</sup>****ALLE ANGABEN IN MILLIMETERN\_ALL DIMENSIONS IN MILLIMETRES**