

## **Eine starke Symbiose**

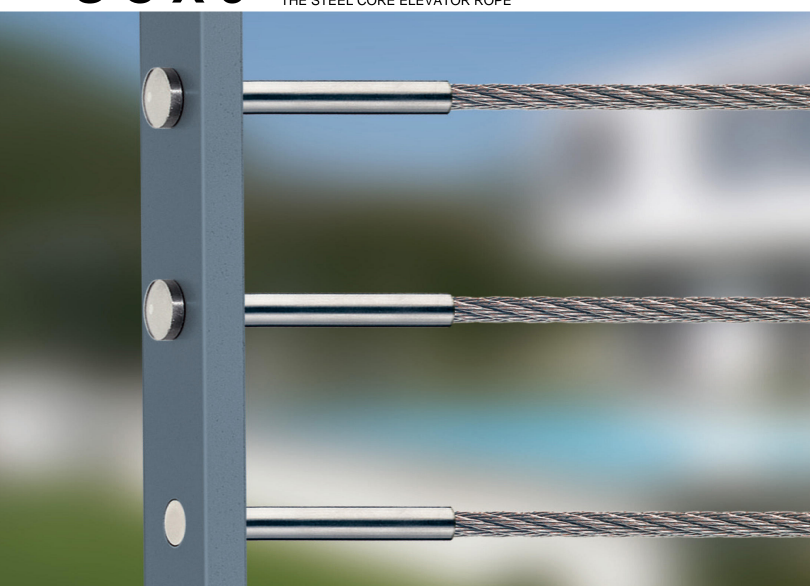
SCX9- das neue Vollstahl-Aufzugseil verbindet geringerer Dehnung, uberdurchschnittlicher Bruchkraft und Lebendauer des Parallelschlag-Aufzugseils mit der Robustheit und der Montagefreundlichkeit des standard-geschlangenen Aufzugseils

## A strong symbiosis

SCX9 - the new steel core elevetor ropes combines the advantage of the parallel-lay elevator rope, which are lower elongation, above-average breaking strength and service life, with the advantages of the standard lay elevator rope, which are robustness and ease of installation



DAS VOLLSTAHL-AUFZUGSEIL
THE STEEL CORE ELEVATOR ROPE



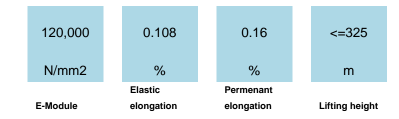
## Vollastahseil, 9 litzen, gensondert verseilt

Fur hochste Anforderungen im Bezug auf BruchKraft Dehnung und Fahrtenzahl, auch bei erschwerten montagesitunationen. Empfohlen fur Runderillen mit einem Unterschnittwinkel < 85.

## steel core rope,9 dtrands, seperate lay

For highest demandas on breaking force, elongation and number of trips, also under difficult installation condtions. Recommended for round grooves with an undercut angle of < 85.





item-no	rope-@	re <b>ctin./catc</b>	weight	construction
11666	8.0	41.951,1	26.3	9x19S-IWRC 1570 U sZ(RRL)
11668	10.0	65.880,2	41.3	9x19S-IWRC 1570 U sZ(RRL)
11669	11.0	76.593,3	48.0	9x19S-IWRC 1570 U sZ(RRL)
73107	12.7	1081 <b>3</b> 2,0	68.0	9x21F-IWRC 1570 U sZ(RRL)
11671	13.0	1111 <b>3</b> 5,4	70.7	9x21F-IWRC 1570 U sZ(RRL)
11674	16.0	1702407,8	107.2	9x25F-IWRC 1570 U sZ(RRL)
11675	19.0	2402793,6	151.3	9x25F-IWRC 1570 U sZ(RRL)

Further nominal strengths and/or diameters (including imperial dimenstions) on request.

Rope diameter-tolerances according to EN12385-5/ISO 4344



Ein Unternehemen der Gru0ppe BRUGG A company of the BRUGG Group

Anderungen vorbehalten. Massangaben unverbindlich. Keine Gewahrleistung fur Druckfehler oder irrtumer. subject to changes.Nonbinding indication of measures. No warranty for printing errors of errors.