



## Stållinestropp WLS-175

### Produktinformation

**Utförande:** Ögla i en ände och lastkrok med spärr i andra änden, presslåsmonterad.

| Art.nr | Diameter<br>mm | Max last (WLL)<br>ton |
|--------|----------------|-----------------------|
| 1603   | 3              | 0,12                  |
| 1603   | 4              | 0,21                  |
| 1603   | 5              | 0,32                  |
| 1603   | 6              | 0,47                  |
| 1603   | 7              | 0,64                  |
| 1603   | 8              | 0,82                  |
| 1603   | 10             | 1,28                  |
| 1603   | 12             | 1,84                  |

|      |    |       |
|------|----|-------|
| 1603 | 14 | 2,51  |
| 1603 | 16 | 3,3   |
| 1603 | 18 | 4,1   |
| 1603 | 20 | 5,1   |
| 1603 | 22 | 6,2   |
| 1603 | 24 | 7,38  |
| 1603 | 26 | 8,66  |
| 1603 | 28 | 10,04 |
| 1603 | 32 | 13,12 |
| 1603 | 36 | 16,59 |
| 1603 | 40 | 20,56 |
| 1603 | 44 | 24,78 |
| 1603 | 48 | 29,55 |
| 1603 | 52 | 34,69 |

## Lyfttabell

1-part fiberkärna - 1960 N/mm<sup>2</sup>

| Lin | Max last (WLL) i ton |
|-----|----------------------|
| Ø   | □                    |
| mm  | Rakt                 |
| 3   | 0,1                  |
| 4   | 0,18                 |

|    |      |
|----|------|
| 5  | 0,28 |
| 6  | 0,4  |
| 7  | 0,55 |
| 8  | 0,75 |
| 10 | 1,2  |
| 12 | 1,7  |
| 14 | 2,3  |
| 16 | 3    |
| 18 | 3,8  |
| 20 | 4,7  |
| 22 | 5,7  |
| 24 | 6,8  |
| 26 | 8    |
| 28 | 9,3  |
| 32 | 12   |
| 36 | 15   |
| 40 | 19   |
| 44 | 23   |
| 48 | 27   |
| 52 | 32   |
| 56 | 37   |
| 60 | 43   |

68

55

71

60

1-part stålkärna - 1770 N/mm<sup>2</sup>

| Lin | Max last (WLL) i ton |
|-----|----------------------|
| Ø   | □                    |
| mm  | Rakt                 |
| 3   | 0,1                  |
| 4   | 0,17                 |
| 5   | 0,27                 |
| 6   | 0,38                 |
| 7   | 0,53                 |
| 8   | 0,75                 |
| 10  | 1,15                 |
| 12  | 1,7                  |
| 14  | 2,25                 |
| 16  | 3                    |
| 18  | 3,7                  |
| 20  | 4,6                  |
| 22  | 5,65                 |
| 24  | 6,7                  |
| 26  | 7,8                  |
| 28  | 9                    |

|    |      |
|----|------|
| 28 | 9    |
| 32 | 11,8 |
| 36 | 15   |
| 40 | 18,5 |
| 44 | 22,5 |
| 48 | 26   |
| 52 | 31,5 |
| 56 | 36   |
| 60 | 42   |

1-part stålkärna - 1960 N/mm<sup>2</sup>

| Lin | Max last (WLL) i ton |
|-----|----------------------|
| Ø   | □                    |
| mm  | Rakt                 |
| 3   | 0,11                 |
| 4   | 0,19                 |
| 5   | 0,3                  |
| 6   | 0,43                 |
| 7   | 0,6                  |
| 8   | 0,8                  |
| 10  | 1,3                  |
| 12  | 1,8                  |
| 14  | 2,5                  |

|    |      |
|----|------|
| 16 | 3,3  |
| 18 | 4,1  |
| 20 | 5,1  |
| 22 | 6,2  |
| 24 | 7,4  |
| 26 | 8,7  |
| 28 | 10   |
| 32 | 13   |
| 36 | 16,6 |
| 40 | 20,5 |
| 44 | 25   |
| 48 | 29,5 |
| 52 | 35   |
| 56 | 40   |
| 60 | 46   |