



Schneckenspirale

Die Schneckenspiralen werden aus einem Stück gewalzt. In einer Länge von 3.000 mm aus folgenden Materialien: S235JRG2 und Edelstahl V2A, mit linker oder rechter Steigung. Der nachstehenden Tabelle sind die Standardgrößen für die Schneckenspirale zu entnehmen.

| Schneckenspirale (Abmessungen in mm) | | | |
|--------------------------------------|------------------|----------|---------------------------------------|
| Außendurchmesser | Innendurchmesser | Steigung | Blattdicke Innenseite / Außenseite |
| 80 | 17 | 80 | 2,5 / 1,2 |
| 85 | 22 | 85 | 3,0 / 1,5 |
| 90 | 25 | 90 | 2,5 / 1,3 |
| 100 | 34 | 100 | 2,5 / 1,3 |
| 120 | 34 | 120 | 2,5 / 1,3 |
| 125 | 34 | 125 | 2,5 / 1,3 |
| 130 | 34 | 130 | 4,0 / 2,0 |
| 140 | 42 | 140 | 2,5 / 1,3 |
| 150 | 49 | 150 | 3,0 / 1,6 |
| 160 | 49 | 160 | 3,0 / 1,6 |
| 160 | 49 | 160 | 6,0 / 3,0 |
| 180 | 49 | 180 | 3,0 / 1,5 |
| 200 | 49 | 200 | 3,5 / 1,7 |
| 200 | 49 | 200 | 6,0 / 3,0 |
| 250 | 60 | 250 | 4,0 / 2,0 |
| 250 | 60 | 250 | 6,0 / 3,0 |
| 250 | 76 | 250 | 6,0 / 3,0 |
| 300 | 76 | 300 | 5,0 / 2,5 |
| 300 | 76 | 300 | 6,0 / 3,0 |
| 315 | 76 | 315 | 5,0 / 2,5 |
| 350 | 89 | 350 | 5,0 / 2,5 |
| 350 | 89 | 350 | 6,0 / 3,0 |
| 400 | 102 | 400 | 6,0 / 3,0 |
| 400 | 102 | 400 | 8,0 / 4,0 |
| 450 | 102 | 450 | 7,0 / 3,5 |

Abweichende Durchmesser, Achsenmaße oder Materialstärken auf Wunsch lieferbar.