

## Schneckengewindeschelle Typ S / 12 mm | W1



### Technische Merkmale in der Übersicht

Norm: DIN 3017

Material: Stahl S | EN 10292 | DIN 1.0935

Schraubenmaterial: Stahl QST 36-3 verzinkt Cr3 | DIN 1.0213

| Spannbereich<br>mm | Bandbreite<br>mm | Drehmoment<br>Nm | Betriebsdruck<br>bar | Artikel-Nr.     |
|--------------------|------------------|------------------|----------------------|-----------------|
| 16 – 27            | 12               | 4,2              | 45                   | 30001-W1-12-027 |
| 20 – 32            | 12               | 5,2              | 45                   | 30001-W1-12-032 |
| 25 – 40            | 12               | 5,2              | 40                   | 30001-W1-12-040 |
| 30 – 45            | 12               | 5,2              | 35                   | 30001-W1-12-045 |
| 32 – 50            | 12               | 6,0              | 35                   | 30001-W1-12-050 |
| 40 – 60            | 12               | 6,8              | 30                   | 30001-W1-12-060 |
| 50 – 70            | 12               | 6,8              | 25                   | 30001-W1-12-070 |
| 60 – 80            | 12               | 6,8              | 20                   | 30001-W1-12-080 |
| 70 – 90            | 12               | 6,8              | 17                   | 30001-W1-12-090 |
| 80 – 100           | 12               | 6,8              | 14                   | 30001-W1-12-100 |
| 90 – 110           | 12               | 6,8              | 12                   | 30001-W1-12-110 |
| 100 – 120          | 12               | 6,8              | 10                   | 30001-W1-12-120 |
| 110 – 130          | 12               | 6,8              | 8                    | 30001-W1-12-130 |
| 120 – 140          | 12               | 6,8              | 7                    | 30001-W1-12-140 |
| 130 – 150          | 12               | 6,8              | 6                    | 30001-W1-12-150 |
| 140 – 160          | 12               | 6,8              | 5                    | 30001-W1-12-160 |
| 150 – 170          | 12               | 6,8              | 4                    | 30001-W1-12-170 |
| 160 – 180          | 12               | 6,8              | 3                    | 30001-W1-12-180 |
| 170 – 190          | 12               | 6,8              | 2                    | 30001-W1-12-190 |
| 180 – 200          | 12               | 6,8              | 2                    | 30001-W1-12-200 |
| 190 – 210          | 12               | 6,8              | 1,8                  | 30001-W1-12-210 |
| 200 – 220          | 12               | 6,8              | 1,8                  | 30001-W1-12-220 |
| 210 – 230          | 12               | 6,8              | 1,6                  | 30001-W1-12-230 |
| 220 – 240          | 12               | 6,8              | 1,6                  | 30001-W1-12-240 |

Auch in W2, W4 und W5 lieferbar!