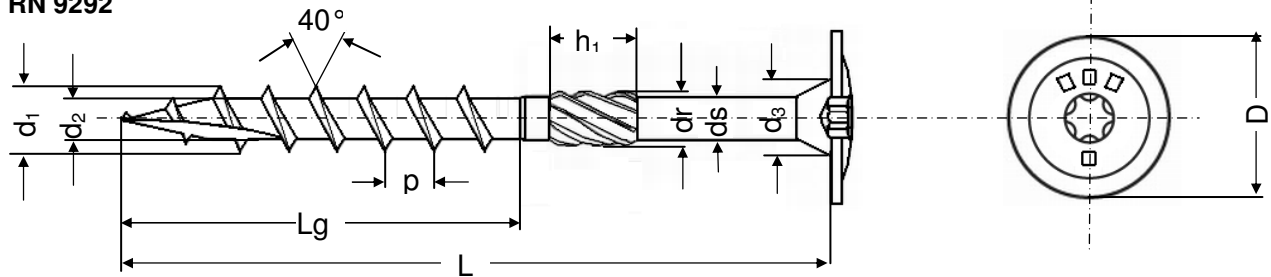


# Holzbauschraube Tellerkopf mit Kerbenspitze

RN 9292



| Nenn-Ø                   | 8,0       | 10,0  |           |    |
|--------------------------|-----------|-------|-----------|----|
| <b>D</b>                 | 22,0      | 25,0  |           |    |
| <b>d<sub>1</sub></b>     | min.      | 7,6   | 9,6       |    |
|                          | max.      | 8,0   | 10,0      |    |
| <b>d<sub>2</sub></b>     | min.      | 5,1   | 6,0       |    |
|                          | max.      | 5,5   | 6,5       |    |
| <b>d<sub>3</sub></b>     | min.      | 9,6   | 11,6      |    |
|                          | max.      | 10,0  | 12,0      |    |
| <b>p</b>                 | 5,5       | 6,6   |           |    |
| <b>d<sub>r</sub></b> ca. | 7,0       | 8,25  |           |    |
| <b>h<sub>1</sub></b> ca. | 11,5      | 11,5  |           |    |
| <b>d<sub>s</sub></b> ca. | 5,8       | 7,0   |           |    |
| <b>TX -Größe- Nr.</b>    | TX 40     | TX 40 |           |    |
| <b>Eindringtiefe</b>     | 3,2       | 3,6   |           |    |
| <b>Lg</b>                | 80-120    | 52    | 80-120    | 52 |
|                          | 140 - 600 | 80    | 140 - 600 | 80 |

Lieferung nach DIN ISO 3269  
Werkstoff: Einsatzstahl, gehärtet  
Oberflächen nach DIN ISO 4042

Abmessungen in mm

|                                 |         |         |
|---------------------------------|---------|---------|
| Zulassungsnummer<br>ETA-11/0106 | 8,0     | 10,0    |
| Bruchdrehmoment min.            | 21,0 Nm | 40,0 Nm |
| Biegewinkel min                 | 45°     | 45°     |
| Zugtragfähigkeit kN min.        | 15,0    | 24,0    |