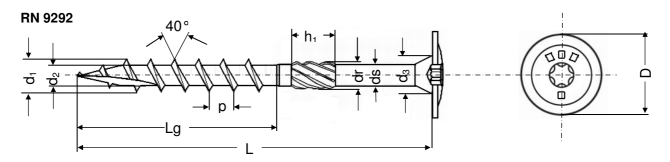


## Holzbauschraube Tellerkopf mit Kerbenspitze



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