|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sockelart** | **Bemerkungen** | **Beispielbild** |
| Europa-Sockel (4 Stifte aus Bakelit-Sockel) | Anordnung im Drachenviereck, Stift-ø 4 mm, Stiftabstand gegenüberliegender Stifte ca. 16 mm. | [4-Pin-Europasockel](https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Roehre-Europasockel.jpg) |
| Außenkontakt-Sockel (5-Pin, Kantenkontakte) | Pin1 auf 3 Uhr, Nummerierung gegen Uhrzeiger, Winkel 3 × 60° und 2 × 90°, ø ca. 20 mm. | [5-Pin-Außenkontaktsockel](https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Roehre-Aussenkontaktsockel5.jpg) |
| Außenkontakt-Sockel (8-Pin) | Pin1 auf 2 Uhr 30, Nummerierung gegen Uhrzeiger, Winkel 3 × 30° und 5 × 54°, ø ca. 26 mm. | [8-Pin-Außenkontaktsockel](https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Roehre-Aussenkontaktsockel8.jpg) |
| [Stahlröhren](https://de.wikipedia.org/wiki/Stahlr%C3%B6hre)-Sockel (Y8A) | Pin1 auf 5 Uhr, Nummerierung im Uhrzeiger, Zwei Stiftgruppen, Winkel je 26°50’, Lochkreis-ø 28 mm | [Stahlröhrensockel](https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Roehre-Stahlsockel.jpg) |
| Oktal-Sockel (K8A) | Pin1 auf 1 Uhr, Nummerierung im Uhrzeiger, Winkel je 45°, Lochkreis-ø 17,45 mm | [Oktalsockel](https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Roehre-Oktalsockel.jpg) |
| Loktal-Sockel (W8A) | Pin1 auf 1 Uhr, Nummerierung im Uhrzeiger, Winkel je 45°, Lochkreis-ø 17,5 mm | [Loktalsockel](https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Roehre-Loktalsockel.jpg) |
| Rimlock-Sockel (B8A, Einrastbuckel am Rand) | Pin1 auf 1 Uhr, Nummerierung im Uhrzeiger, Winkel je 45°, Lochkreis-ø 11,5 mm | [Rimlocksockel, Ausrichtungskennzeichnung mittels Glaswarze](https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Roehre-Rimlocksockel-g.jpg) [Rimlocksockel, Ausrichtungskennzeichnung mittels Metallring](https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Roehre-Rimlocksockel-m.jpg) |
| Pico 7-Sockel (B7G) | Pin1 auf 7 Uhr 30, Nummerierung im Uhrzeiger, Winkel je 45°, Pin 8 ausgespart, Lochkreis-ø 9,53 mm | [Miniatursockel](https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Roehre-Miniatursockel.jpg) |
| Noval-Sockel (B9A) | Pin1 auf 7 Uhr, Nummerierung im Uhrzeiger, Winkel je 36°, Pin 10 ausgespart, Lochkreis-ø 11,9 mm | [Novalsockel](https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Roehre-Novalsockel.jpg) |
| Magnoval-Sockel (9 Stifte) | Pin1 auf 7 Uhr, Nummerierung im Uhrzeiger, Winkel je 36°, Pin 10 ausgespart, Lochkreis-ø 19 mm | [Magnovalsockel](https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Roehre-Magnovalsockel.jpg) |