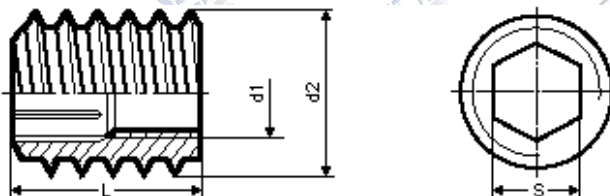


**Becsavaró anyák fába**  
SK forma, belsőkulcsnyílással

**Einschraub muttern für Holz**  
mit Innensechskant,

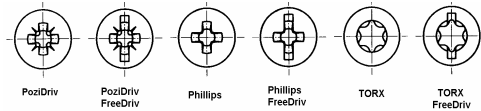
**Threaded inserts for wood**  
with socket head

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Szabványszám / Standard  | <b>MET 1210</b><br>RAMPA® Típus SK<br>~DIN 7965 |
| Anyagminőség / Quality   | <b>St</b>                                       |
| Felületkezelés / Surface | <b>kék-horganyzott / zinc plated (blue)</b>     |



| d1           | M4  | M4  | M5  | M5  | M5  |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| d2           | 8   | 8   | 10  | 10  | 10  |
| L            | 8   | 10  | 10  | 12  | 14  |
| b            | 5   | 6   | 7   | 7   |     |
| t            | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   |
| n            | 1,2 | 1,2 | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| s            | 4   | 4   | 5   | 5   | 5   |
| (A,B) Bohr-Ø | 6,1 | 6,1 | 8   | 8   | 8   |
| (SK) Bohr-Ø  | 6,9 | 6,9 | 8,9 | 8,9 | 8,9 |

| d1           | M6   | M6   | M6   | M6   | (M8) |
|--------------|------|------|------|------|------|
| d2           | 12   | 12   | 12   | 12   | 14   |
| L            | 10   | 12   | 15   | 18   | 15   |
| b            |      | 9    | 9    |      | 10   |
| t            |      | 3    | 3    |      | 4    |
| n            |      | 2    | 2    |      | 2    |
| s            | 6    | 6    | 6    | 6    | 8    |
| (A,B) Bohr-Ø |      | 9,9  | 9,9  |      | 11,9 |
| (SK) Bohr-Ø  | 10,4 | 10,4 | 10,4 | 10,4 | 12,4 |



**Hagyományos és speciális kötőelemek nagykereskedelmi szállítója**

| d1           | (M8) | M8   | M8   | (M8) | M10  |
|--------------|------|------|------|------|------|
| d2           | 14   | 16   | 16   | 16   | 18,5 |
| L            | 18   | 14   | 18   | 23   | 15   |
| b            | 10   |      | 11   | 11   |      |
| t            | 4    |      | 4    | 4    |      |
| n            | 2    |      | 2    | 2    |      |
| s            | 8    | 8    | 8    | 8    | 10   |
| (A,B) Bohr-Ø | 11,9 |      | 13,3 | 13,3 |      |
| (SK) Bohr-Ø  | 12,4 | 14,5 | 14,5 | 14,5 | 16,7 |

| d1           | M10  | M10  |
|--------------|------|------|
| d2           | 18,5 | 18,5 |
| L            | 20   | 25   |
| b            | 13   |      |
| t            | 4    |      |
| n            | 2    |      |
| s            | 10   | 10   |
| (A,B) Bohr-Ø | 15,8 |      |
| (SK) Bohr-Ø  | 16,7 | 16,7 |

→ További méretekkel, felületkezelésekkel kapcsolatban forduljon hozzánk bizalommal!