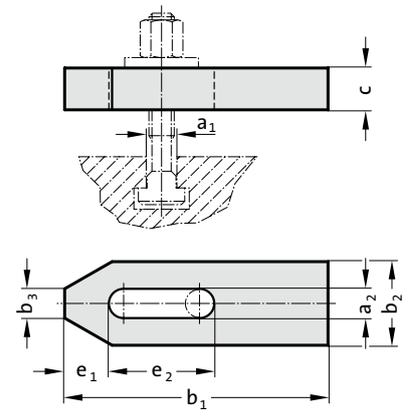


# SPANNEISEN, GERADE, DIN 6314

## SPANNEISEN, GERADE, MIT STELLSCHRAUBE



2140.16.



**Werkstoff:**

Vergütungsstahl, lackiert

**Hinweis:**

Spann- und Auflageflächen planparallel. Durch Verwendung hochfester Schrauben nach DIN 787 sind hohe Spannkräfte erreichbar. Die Spanneisen sind mit ihren Abmessungen auf die Festigkeit der Schrauben abgestimmt.

Lieferung ohne Spannschraube,  
passende Spannschrauben: 2140.30.

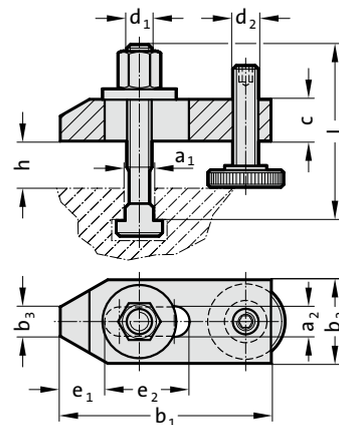
2140.16.26.250: c = 35 mm, nicht nach DIN

**2140.16. Spanneisen, gerade, DIN 6314**

| Bestell-Nummer | a <sub>1</sub> | a <sub>2</sub> | b <sub>1</sub> | b <sub>2</sub> | b <sub>3</sub> | c  | e <sub>1</sub> | e <sub>2</sub> |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|----------------|----------------|
| 2140.16.09.060 | 8              | 9              | 60             | 25             | 10             | 12 | 13             | 22             |
| 2140.16.11.080 | 10             | 11             | 80             | 30             | 12             | 15 | 15             | 30             |
| 2140.16.14.100 | 12             | 14             | 100            | 40             | 14             | 20 | 21             | 40             |
| 2140.16.14.125 | 12             | 14             | 125            | 40             | 14             | 20 | 21             | 50             |
| 2140.16.18.125 | 16             | 18             | 125            | 50             | 18             | 25 | 26             | 45             |
| 2140.16.18.160 | 16             | 18             | 160            | 50             | 18             | 25 | 26             | 65             |
| 2140.16.22.160 | 20             | 22             | 160            | 60             | 22             | 30 | 30             | 60             |
| 2140.16.22.200 | 20             | 22             | 200            | 60             | 22             | 30 | 30             | 80             |
| 2140.16.26.200 | 24             | 26             | 200            | 70             | 26             | 30 | 35             | 80             |
| 2140.16.26.250 | 24             | 26             | 250            | 70             | 26             | 35 | 35             | 105            |



2140.10.



**Werkstoff:**

Vergütungsstahl, lackiert

**Hinweis:**

Lieferung mit Stell- und Spannschraube für T-Nuten DIN 787 8.8 mit Mutter und Scheibe.

**2140.10. Spanneisen, gerade, mit Stellschraube**

| Bestell-Nummer | a <sub>1</sub> | a <sub>2</sub> | b <sub>1</sub> | b <sub>2</sub> | b <sub>3</sub> | c  | d <sub>1,2</sub> | e <sub>1</sub> | e <sub>2</sub> | h*      | Spannschraube<br>d <sub>1</sub> x a <sub>1</sub> x l |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|------------------|----------------|----------------|---------|--|
| 2140.10.10     | 10             | 11             | 80             | 30             | 12             | 15 | M10              | 15             | 30             | 8 - 32  | M10x10x80  |
| 2140.10.12     | 12             | 14             | 100            | 40             | 14             | 20 | M12              | 21             | 40             | 10 - 40 | M12x12x100   |
| 2140.10.14     | 14             | 14             | 100            | 40             | 14             | 20 | M12              | 21             | 40             | 10 - 38 | M12x14x100   |
| 2140.10.16     | 16             | 18             | 125            | 50             | 18             | 25 | M16              | 26             | 45             | 13 - 49 | M16x16x125   |
| 2140.10.18     | 18             | 18             | 125            | 50             | 18             | 25 | M16              | 26             | 45             | 13 - 46 | M16x18x125   |
| 2140.10.20     | 20             | 22             | 160            | 60             | 22             | 30 | M20              | 30             | 60             | 16 - 65 | M20x20x160   |
| 2140.10.22     | 22             | 22             | 160            | 60             | 22             | 30 | M20              | 30             | 60             | 16 - 65 | M20x22x160   |

\*Spannhöhe abhängig von der Nuttiefe