

Bit für Innensechskantschrauben 1/4" DIN 3126 E 6,3

6475 Zähhart.



6474 Zähhart, mit Hex-Plus-Geometrie.

NEU



89 mm

| Schlüsselweite mm | Länge mm | VE [Icon] | format | | Bestell- Nr. |
|----------------------|-------------|--------------|-----------|-----------|-----------------|
| | | | 6475 € | 6474 € | |
| 3 | 89 | 10 | 2,87 | 8,75 | ...0015 |
| 4 | 89 | 10 | 2,87 | 8,75 | ...0020 |
| | | | (W546) | (W545) | |

| Schlüsselweite mm | Länge mm | VE [Icon] | format | | Bestell- Nr. |
|----------------------|-------------|--------------|-----------|-----------|-----------------|
| | | | 6475 € | 6474 € | |
| 5 | 89 | 10 | 2,87 | 8,75 | ...0025 |
| 6 | 89 | 10 | 2,87 | 8,75 | ...0030 |
| | | | (W546) | (W545) | |

Allgemeiner Hinweis: TORX PLUS®-Werkzeuge sind TORX®-Werkzeugen in der Übertragung von Drehmoment durch ihre deutlich vergrößerten Anlageflächen in der Schraube überlegen.

Das TORX®-System und das TORX PLUS®-System sind nur einseitig kompatibel: Mit dem konventionellen TORX®-Werkzeug kann man (eingeschränkt) auch eine TORX PLUS®-Schraube betätigen. Hingegen ist der Einsatz von TORX PLUS®-Werkzeugen in einem TORX®-Profil nicht möglich.

Bit für Innen-TORX®-Schrauben 1/4"

6433 Zähhart. Nach DIN 3126 C 6,3.



6433 format

644C Zähhart, mit BiTorsionsbereich. Ähnlich DIN 3126 C 6,3.



644C Wera

644A Zähhart. Nach DIN 3126 C 6,3.



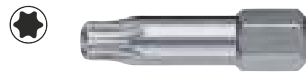
644A Wera

6465 Abtrieb diamantbeschichtet. Ähnlich DIN 3126 C 6,3.



6465 format

6353 Zähhart, mit Torsionsbereich. Ähnlich DIN 3126 C 6,3.



6353 format

6442 Abtrieb diamantbeschichtet, mit BiTorsionsbereich. Ähnlich DIN 3126 C 6,3.



6442 Wera

644B Zähhart, mit Torsionsbereich. Ähnlich DIN 3126 C 6,3.



644B Wera

6444 Edelstahl, mit Torsionsbereich. Ähnlich DIN 3126 C 6,3.



6444 Wera

INOX

| Größe | Länge mm | VE [Icon] | format | | Wera | | format | | Wera | | Bestell- Nr. |
|-------|-------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|
| | | | 6433 € | 644A € | 6353 € | 644B € | 644C € | 6465 € | 6442 € | 6444 € | |
| T 5 | 25 | 10 | - | 0,98 | - | - | - | - | - | - | ...0000 |
| T 6 | 25 | 10 | 0,79 | 0,98 | 1,37 | 1,80 | - | - | - | - | ...0001 |
| T 7 | 25 | 10 | 0,79 | 0,98 | 1,37 | 1,80 | - | - | - | - | ...0002 |
| T 8 | 25 | 10 | 0,79 | 0,98 | 1,37 | 1,80 | - | - | - | 3,94 | ...0003 |
| T 9 | 25 | 10 | 0,79 | 0,98 | 1,37 | 1,80 | - | - | - | - | ...0004 |
| T 10 | 25 | 10 | 0,79 | 0,98 | 1,37 | 1,80 | 3,59 | 1,82 | 3,82 | 3,94 | ...0005 |
| T 15 | 25 | 10 | 0,79 | 0,98 | 1,37 | 1,80 | 3,59 | 1,82 | 3,82 | 3,94 | ...0010 |
| T 20 | 25 | 10 | 0,79 | 0,98 | 1,37 | 1,80 | 3,59 | 1,82 | 3,82 | 3,94 | ...0015 |
| T 25 | 25 | 10 | 0,79 | 0,98 | 1,37 | 1,80 | 3,59 | 1,82 | 3,82 | 3,94 | ...0020 |
| T 27 | 25 | 10 | 0,79 | 0,98 | 1,37 | 1,80 | - | - | - | - | ...0025 |
| T 30 | 25 | 10 | 0,79 | 0,98 | 1,37 | 1,80 | 3,59 | 1,82 | 3,82 | 3,94 | ...0030 |
| T 40 | 25 | 10 | 0,79 | 0,98 | 1,37 | 1,80 | 3,59 * | 1,82 | 3,82 * | 3,94 * | ...0035 |
| T 45 | 25 | 10 | - | 2,80 | - | - | - | - | - | - | ...0040 |
| T 50 | 25 | 10 | - | 2,80 | - | - | - | - | - | - | ...0045 |
| T 55 | 25 | 10 | - | 5,75 | - | - | - | - | - | - | ...0050 |
| | | | (W546) | (W545) | (W546) | (W545) | (W545) | (W546) | (W545) | (W545) | |

* Ohne „Take it easy“-ToolFinder.