

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Warnvermerk / Warning notice | DIN EN ISO 6877:2025-11 |
|------------------------------|-------------------------|

| | |
|--------------|------------|
| Datum / Date | 2025-11-25 |
|--------------|------------|

Zahnheilkunde - Endodontische Obturationswerkstoffe (ISO 6877:2025); Deutsche Fassung EN ISO 6877:2025
 Dentistry - Endodontic obturating materials (ISO 6877:2025); German version EN ISO 6877:2025
 Médecine bucco-dentaire - Matériaux d'obturation endodontique (ISO 6877:2025); Version allemande EN ISO 6877:2025

In der deutschen Fassung der DIN EN ISO 6877:2025-11 wurden folgende Fehler erkannt:

| | | | | | | | |
|------|------|---|------|------|------|------|------|
| 1,30 | 1,30 | 1,39 | 1,42 | 1,43 | 1,40 | 1,51 | 1,54 |
| 140 | 1,40 | 1,49 | 1,52 | 1,55 | 1,58 | 1,61 | 1,64 |
| | | d_{16} für jede Konizität % | | | | | |
| 008 | 0,08 | 0,56 | 0,72 | 0,88 | 1,04 | 1,20 | 1,36 |
| 010 | 0,10 | 0,58 | 0,74 | 0,90 | 1,06 | 1,22 | 1,38 |

14

DIN EN ISO 6877:2025-11
 EN ISO 6877:2025 (D)

Tabelle 2 (fortgesetzt)

Maße in Millimeter

| Nenngröße | D | d_3 für jede Konizität% | | | | | |
|-----------|------|---|------|------|------|------|------|
| | | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 |
| 015 | 0,15 | 0,63 | 0,79 | 0,95 | 1,11 | 1,27 | 1,43 |

In der Fortsetzung von Tabelle 2 auf Seite 15 muss der Tabellenkopf angepasst werden:

von

d_3 für jede Konizität %

zu

d_{16} für jede Konizität %.

In the German version of DIN EN ISO 6877:2025-11 the following changes have been noted:

In the continuation of Table 2 on page 15, the table header must be changed:

from

d₃ for each taper %

to

d₁₆ for each taper %

HINWEIS:

Wir weisen darauf hin, dass der vorliegende Fehler negative Auswirkungen haben kann. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, den Sachverhalt bei der Anwendung der Norm angemessen zu berücksichtigen, um einen etwaigen Schaden zu vermeiden.

Bitte prüfen Sie unverzüglich, ob und inwieweit in Ihrem Fall eine Schadengefahr besteht und reagieren Sie entsprechend. Falls Sie das Dokument selbst nicht anwenden, jedoch den/die betroffenen Anwender kennen, leiten Sie diesen Warnvermerk unverzüglich an den/die Anwender weiter.

INFORMATION:

Please note that this error can have negative implications. When applying the standard, it is the user's responsibility to take due account of this warning notice in order to avert potential damage.

Please check without delay whether, and to what extent, there is a risk of damage in your case, and take the necessary action. If you do not apply the document yourself but are aware of any users who may be affected, please forward this warning notice on to them without delay.