

TOX

GERMANY

Nivelliersystem / Levelling system

Level-X



Eigenschaften / Features

- Stufenlose Höhenjustierung 0 - 40 mm / Stepless height adjustment 0 - 40 mm
- Einfache und schnelle Montage spart Zeit / Easy and quick installation saves time
- Ausrichten mit nur einer Person / Levelling with only one person
- Beweglicher Plattenteller gleicht Bodenunebenheiten aus / Movable plate compensates for uneven floors
- Patent angemeldet / Patent pending
- Universell einsetzbar / Universally applicable

Beschreibung & Einsatzbereich / Description & Area of Application

- Montage von Schwellen oder Rahmenbauteilen (z.B. aus Holz, Metall, Kunststoff), die in der Höhe ausgerichtet werden / Installation of joists or frame components (e.g. made of wood, metal, plastic) that are aligned in height
- Bei der Montage von Schwellen für den Holzrahmenbau ist unbedingt auf die Anforderung der Statik zu achten / When installing joists for timber-frame construction, it is essential to pay attention to the requirements of the statics
- Das Nivelliersystem Level X ist kein tragendes Bauteil / The levelling system Level X is not a load-bearing component
- Bei statischen Bauteilen muss der Zwischenraum zwischen Schwelle und Bodenplatte ausreichend sicher und druckfest mit Mörtel unterfüllt werden / For static components, the space between the joist and the floor slab must be sufficiently securely and pressure-resistantly filled with mortar



Hinweis: Änderungen bleiben vorbehalten. Haftung für Druckfehler und Irrtümer wird ausgeschlossen. / Hint: Subject to change without notice. Liability for printing errors and mistakes is excluded.

TOX-Dübel-Technik GmbHBrunnenstraße 31 ■ 72505 Krauchenwies ■ www.tox.de ■ info@tox.de

Tel. +49 (0) 7576 / 9295-0 ■ Fax +49 (0) 7576 / 9295-190

Technische Hotline / Technical Hotline: +49 (0) 7576 / 9295-123 ■ technik@tox.detoxgermany - Folgen Sie uns auf /
Follow us at

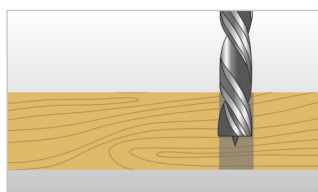
YouTube



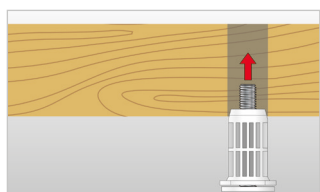
Nivelliersystem / Levelling system

Level-X

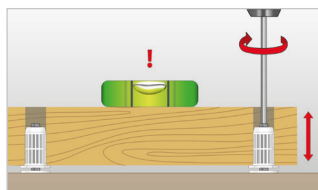
Verarbeitung & Montage / Processing & Installation



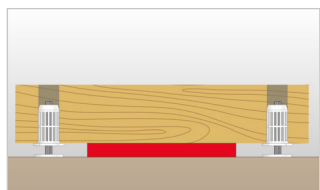
1. Loch $\varnothing = 20$ mm erstellen / Create hole $\varnothing = 20$ mm



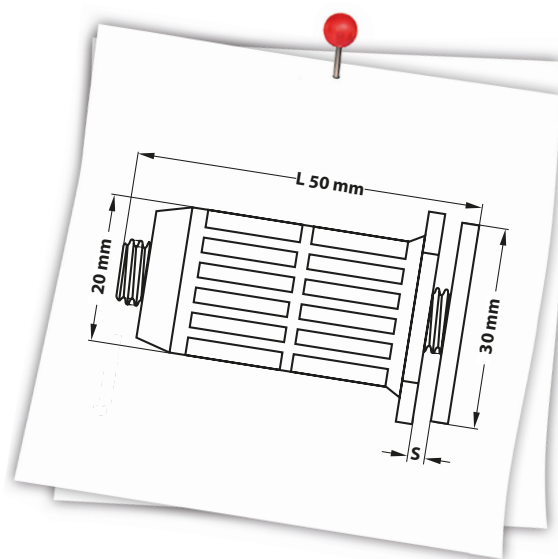
2. Level-X einschlagen / Drive in Level-X



3. Mit dem Setzwerkzeug die passende Höhe einstellen / Use the setting tool to set the right height



Resultat / Result



Bei statischen Bauteilen muss der Zwischenraum zwischen Schwelle und Bodenplatte ausreichend sicher und druckfest mit Mörtel unterfüllt werden. Außerdem ist für sicherheitsrelevante Bauteile eine Statik erforderlich. / For static components, the space between the joist and the floor slab must be sufficiently securely and pressure-resistantly filled with mortar. In addition, statics are required for safety-relevant components.



Verpackung / Packaging	Art.-Nr. / Art.-No.	Typ / Type	Inhalt / Content	L	Bohrer- \varnothing / Drill \varnothing	Antrieb / Drive	Höhenjustierung / Height adjustment	EAN
	Level X		pro Pack / per pack	mm	d_0 mm	Innensechskant / Hexagonal socket	Smm	
	090 101 201	20x50/0-40	1x Setzwerkzeug / Setting tool 50x Level X	50	20	6	0-40	4 049563 052664

TOX-Dübel-Technik GmbH

Brunnenstraße 31 ■ 72505 Krauchenwies ■ www.tox.de ■ info@tox.de

Tel. +49 (0) 7576 / 9295-0 ■ Fax +49 (0) 7576 / 9295-190

Technische Hotline / Technical Hotline: +49 (0) 7576 / 9295-123 ■ technik@tox.de

toxgermany - Folgen Sie uns auf / Follow us at



YouTube