

# Tox Allzweck-Spreizdübel Altbaujoker mit Schraube



## Tox Allzweck-Spreizdübel Altbaujoker mit Schraube Tox cheville à expansion universelle Altbaujoker avec vis

Der Held für bröselige/ poröse Baustoffe mit Allzweck-Charakter: Hält auch in Mischmauerwerk, wie man es oft im Altbau findet. Spreizt in mehrere Richtungen und sorgt somit für eine sichere Verankerung, hohe Haltewerte und extra tiefem Sitz im Mauerwerk. Idéal pour les matériaux friables et poreux, caractère universel: reste aussi fixé aussi dans la maçonnerie mixte comme c'est souvent le cas dans les vieux bâtiments. S'écarte dans plusieurs directions, ce qui assure un ancrage sûr, valeurs de résistance élevées et logement extra profond dans la maçonnerie.

**Marke:** Tox

**Typ:** Altbaujoker

**Material:** Nylon

**Farbe:** Weiss

**Antrieb:** Torx | Innensechsrund

Artikel-Nr.	Ø Dübel	Länge Dübel	Ø Schrauben	Ø Bohrer	Min. Tiefe Bohrloch	Min. Setztiefe	Stärke Anbauteil	Verpackung	VPE	Preis/ 100 Dübel exkl. MwSt.
009.10125 ●	8mm	90mm	6x100mm	8mm	≥ 100mm	90mm	10mm	12 Stück/ Karton	12	108.65 CHF
009.10127 ●	10mm	90mm	7x100mm	10mm	≥ 100mm	90mm	10mm	10 Stück/ Karton	10	157.45 CHF

Ausfahrende Drehflügel verhindern das Mitdrehen im Bohrloch.



Verfügbar ● | Wird für dich bestellt ●  
Weitere Ausführungen auf Anfrage.  
Preis-/ Stückänderungen oder Irrtum vorbehalten.

## Baustoffe & Haltewerte



Altbaujoker	Beton C 20/25	Vollstein MZ 12	Hochlochziegel ≥ Hlz12 Rohdichte 1kg/dm <sup>3</sup>	Hohlblockstein ≥ Hbl2	Porenbeton ≥ PB2, PP2	Gips- kartonplatte 12.5mm	Gips- faserplatte 12.5mm
8mm   90mm	110kg	80kg	25kg	15kg	15kg	-	-
10mm   90mm	220kg	190kg	60kg	40kg	30kg	-	-

- ✓ Die Verankerungstiefe des Dübels muss eingehalten werden
- ✓ Bohrverfahren und Bohrlochreinigung müssen dem Baustoff angepasst sein
- ✓ Die empfohlenen Lasten gelten nur für die Montage im Baustoff, nicht für die Montage in Fugen
- ✓ Für sicherheitsrelevante Befestigungen sind zugelassene Dübel zu verwenden

## Beschreibung & Einsatzbereich

- ✓ Mehrfachspreizung durch 2-fach-geteilte, um 90° zueinander versetzte Spreizkörper
- ✓ Bewegliche Drehflügel
- ✓ Flexibler Dübelhals
- ✓ Grosse Verankerungstiefe
- ✓ Schraube mit TX-Antrieb



## Verarbeitung & Montage

- ✓ Bohrloch in der Grösse des Dübeldurchmessers erstellen
- ✓ In Beton und Vollstein mit Schlag bohren, in Lochstein
- ✓ Vorsteckmontage

