

Tox Porenbetondübel Ytox



Tox Porenbetondübel Ytox

Tox cheville pour béton cellulaire Ytox

Höchste Haltewerte am Markt und kein Setzwerkzeug erforderlich: Geeignet für unterschiedliche Schraubendurchmesser mit hervorragender Schraubenführung. Sehr gute Verdrehsicherung durch besondere Aussenkontur.
 Valeurs de résistance les plus élevées sur le marché, pas d'outil de pose nécessaire: convient à différents diamètres de vis avec un excellent guidage de la vis. Très bonne sécurité anti-torsion grâce au contour extérieur particulier.

Marke: Tox

Typ: Ytox

Farbe: Rot

Artikel-Nr.	Ø Dübel	Länge Dübel	Ø Schrauben	Ø Bohrer	Min. Tiefe Bohrloch	Min. Setztiefe	Verpackung	VPE	Preis/ 100 Dübel exkl. MwSt.
096.10004 ●	10mm	55mm	4.5-6mm	10mm	≥ 65mm	55mm	25 Stück/ Karton	25	46.35 CHF
096.10006 ●	12mm	60mm	7-8mm	12mm	≥ 70mm	60mm	20 Stück/ Karton	20	58.60 CHF
096.10008 ●	14mm	75mm	10mm	14mm	≥ 85mm	75mm	10 Stück/ Karton	10	108.65 CHF



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

Baustoffe & Haltewerte



Ytox	Beton C 20/25	Vollstein MZ 12	Hochlochziegel ≥ Hz12 Rohdichte 1kg/dm ³	Hohlblockstein ≥ Hbl2	Porenbeton ≥ PB2, PP2	Gips- kartonplatte 12.5mm	Gips- faserplatte 12.5mm
10mm 55mm	-	-	-	-	25kg	-	-
12mm 60mm	-	-	-	-	30kg	-	-
14mm 75mm	-	-	-	-	40kg	-	-

- ✓ Die angegebenen Haltewerte beziehen sich auf Schrauben mit grösstem Schraubendurchmesser, Gewindeausformung ähnlich DIN 7998
- ✓ 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

- ✓ Dreieckig geformter Dübel mit 3-fach geteiltem Spreizkörper und Senkkopf
- ✓ Dreiteilung für annähernd formschlüssige Verankerung
- ✓ Ytox 10mm | 55mm kann in unverputztem Porenbeton PP2 einfach eingeschlagen werden



Verarbeitung & Montage

- ✓ Mindest-Schraubenlänge = Dübellänge + Anbauteildicke + 5mm
- ✓ Ohne Schlag bohren
- ✓ Vorsteckmontage

