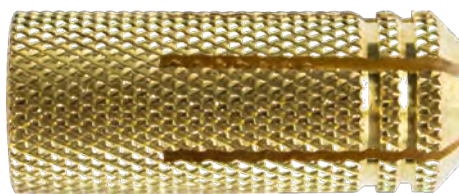


Tox Spreizdübel Metrix Messing



Tox Spreizdübel Metrix Messing Tox cheville à expansion Metrix laiton

Preiswerte Befestigung ohne Setzwerkzeug: Das Anbauteil ist lös- und anziehbar ohne den Dübel selbst zu lösen.
Korrosionsbeständige Befestigung im Innen- und Aussenbereich.
Fixation économique sans outil de pose: l'élément se serre et se desserre sans défaire la cheville elle-même. Fixation résistante à la corrosion en intérieur et en extérieur.

Marke: Tox

Typ: Metrix

Material: Messing

Artikel-Nr.	Dübel Metrisches Gewinde	Länge Dübel	Ø Schrauben Anbauteil	Ø Bohrer	Min. Tiefe Bohrloch	Min. Tiefe Ver- ankerung	Verpackung	VPE	Preis/ 100 Dübel exkl. MwSt.
026.10003 ●	M6	22mm	22 + Stärke Anbauteil	8mm	≥ 35mm	22mm	100 Stück/ Karton	100	34.15 CHF
026.10004 ●	M8	28mm	28 + Stärke Anbauteil	10mm	≥ 40mm	28mm	50 Stück/ Karton	50	54.95 CHF
026.10005 ●	M10	32mm	32 + Stärke Anbauteil	12mm	≥ 45mm	32mm	50 Stück/ Karton	50	79.35 CHF
026.10006 ●	M12	37mm	37 + Stärke Anbauteil	16mm	≥ 50mm	37mm	25 Stück/ Karton	25	119.60 CHF
026.10008 ●	M16	43mm	43 + Stärke Anbauteil	20mm	≥ 55mm	43mm	15 Stück/ Karton	15	225.85 CHF



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

Baustoffe & Haltewerte



Sytem Fix Plus	Beton C 20/25	Vollstein MZ 12	Hochlochziegel \geq Hlz12 Rohdichte 1kg/dm ³	Hohlblockstein \geq Hbl2	Porenbeton \geq PB2, PP2	Gips-kartonplatte 12.5mm	Gips-faserplatte 12.5mm
M6 22mm	65kg	55kg	-	-	-	-	-
M8 28mm	110kg	90kg	-	-	-	-	-
M10 32mm	160kg	130kg	-	-	-	-	-
M12 37mm	220kg	160kg	-	-	-	-	-
M16 43mm	330kg	230kg	-	-	-	-	-

- ✓ Die Verankerungstiefe des Dübels muss eingehalten werden
- ✓ Bohrverfahren und Bohrlochreinigung muss 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

- ✓ Mehrfach geteilter Innengewindedübel aus Messing
- ✓ Speziell gerändelte Oberfläche verhindert Mitdrehen im Bohrloch
- ✓ Korrosionsbeständiger Messingdübel
- ✓ Dübelbezeichnung gibt den benötigten Schraubendurchmesser an



Verarbeitung & Montage

- ✓ Schraubenlänge = Dübellänge + Stärke Anbauteil
- ✓ Geeignet für alle Schrauben und Gewindestangen mit metrischem Gewinde
- ✓ Ggfs. Messingdübel durch Eindrehen der Gewindestchraube leicht vorspreizen
- ✓ Durchsteckmontage und Vorsteckmontage

