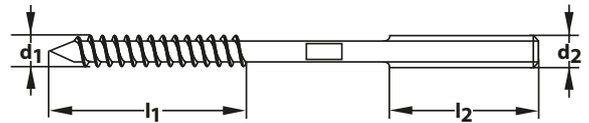




Eigenschaften

- Individuelle Montagemöglichkeiten
- Einfache Justierung
- Ohne Dübel in Holz verarbeitbar



Verpackung	Art.-Nr.	Typ	Inhalt Dübel	Inhalt Schraube	Dübel- Ø	Gewinde länge	Stockschraube				Schrauben- antrieb	Zulassung
							d1 Ø mm	l1 mm	d2 Ø mm	l2 mm		
	Boltix		pro Pack	pro Pack	mm	mm	d1 Ø mm	l1 mm	d2 Ø mm	l2 mm	TX	ETA
	095 101 51	M8 x 50	-	100x	-	-	7	30	M8	20	25	-
	095 101 52	M8 x 60	-	100x	-	-	7	30	M8	20	25	-
	095 101 53	M8 x 80	-	100x	10*	-	7	40	M8	30	25	-
	095 101 54	M8 x 100	-	100x	10*	-	7	40	M8	40	25	-
095 101 55	M8 x 120	-	100x	10*	-	7	57	M8	50	25	-	

* Verwendung mit Dübel Ø10mm



Beschreibung & Einsatzbereich

- Aus galvanisch verzinktem Stahl
- Besitzt auf der einen Seite ein Holzgewinde, auf der anderen Seite ein metrisches Gewinde mit TX25-Antrieb



Verarbeitung & Montage

- Individuelle Montage von Gegenständen
- Bei der Verwendung in Holz ist der Kern-Ø des Holzgewindes vorzubohren
- In Kombination mit Allzweckdübel, Metall-Krallendübel für Beton, Voll- und Lochstein und Porenbeton
- Abstandsmontage

