

Innengewinde Holzschraube Torab® P



Vorteile



- Holzschraube mit Innengewindeanschluss M6 oder M8 in einem Stück zum Einschrauben von z. B. Gewindestangen; es werden keine weiteren Adapter benötigt
- Doppelganggewinde für schnelles Einschrauben
- Zeitersparnis gegenüber Alternativmethode von knapp 50 %
- In Kombination mit z. B. Mehrzweckdübel MZK optimale Lösung insbesondere für Lochsteine, Plattenbaustoffe etc.

Geeignete Baustoffe

Sehr gut geeignet



- Holzwerkstoff
- Kunststoffdübel



Torab® P, galv. verz.

Typ	Art.-Nr.	Holzgewinde	Anschlussgewinde	Antrieb	Geeignet für Dübel-Ø [mm]	€ / 100 Stück	[Stück]	[Stück]
Torab P M6	9635TRBP	4,5 x 35	M 6	SW 10	6		100	1.800
Torab P M8	9845TRBP	5,5 x 45	M 8	SW 10	8		50	900



Steckschlüssel für die Installation von Torab® P

Typ	Art.-Nr.	€ / 1 Stück	[Stück]	[Stück]
Steckschlüssel 10	910LLTRBCA		1	-

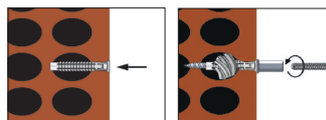
Empfohlene Tragfähigkeit in Holz (C24) vollständig eingeschraubt kein Vorbohren erforderlich

Typ	Min. Einschraubtiefe [mm]	Auszugswiderstand F_{empf} [kN]	max. Biegemoment M_{empf} [kNm]	max. Querkraft [abscheren] V_{empf} [kN]
Torab P M6	30	0,39	0,54	0,61
Torab P M8	40	0,66	1,08	0,96

Montage



Alternativanwendung: 15 Sekunden



Torab® P : 8 Sekunden