



www.YouTube.com/toxgermany

Eigenschaften

- Für optimale Haltewerte
- Nutzung ist in vielen bauaufsichtlichen Zulassungen vorgeschrieben
- Ergonomischer Kunststoffgriff
- Langlebiges und formstabiles Bürstenmaterial

Speziell Brush:

- Reinigungsbürste für eine gründliche Reinigung in Beton & Vollstein

Speziell Brush Light:

- Reinigungsbürste aus Nylon - geeignet für zerbrechliche Baustoffe wie Lochstein

Speziell Brush Tool:

- Bohreradapter/-adapter für eine maschinelle Reinigung

Speziell Brush XL:

- Bürstenverlängerung zur Reinigung tiefer Bohrlöcher

Verpackung	Art.-Nr.	Typ	Inhalt	Ø	Länge	Bohrer-Ø	Liquix	min. Bohrloch-tiefe	min. Setztiefe	Stärke Anbauteil	Zulassung	
	Brush		pro Pack	pro Pack	mm	mm	d ₀ ø mm	Liquix	h ₁ ≥ mm	h _{ef} mm	t _{fix} ≤ mm	ETA / DIBt ■ / Ü
	084 600 871	M10	1x	1x	14	170	12	-	-	-	-	■
	084 600 891	M12	1x	1x	16	170	14	-	-	-	-	■
	084 600 881	M16	1x	1x	20	200	18	-	-	-	-	■
084 600 861	M12+M16	1x	1x	22	250	20	-	-	-	-	■	
	Brush Light		pro Pack	pro Pack	mm	mm	d ₀ ø mm	Liquix	h ₁ ≥ mm	h _{ef} mm	t _{fix} ≤ mm	ETA / DIBt ■ / Ü
	084 600 85	M8 / M10	1x	1x	20	200	-	-	-	-	-	Ü
	Brush Tool		pro Pack		mm	mm	d ₀ ø mm	Liquix	h ₁ ≥ mm	h _{ef} mm	t _{fix} ≤ mm	ETA / DIBt ■ / Ü
	084 600 83		1x		M6	150	-	-	-	-	-	-
	Brush XL		pro Pack		mm	mm	d ₀ ø mm	Liquix	h ₁ ≥ mm	h _{ef} mm	t _{fix} ≤ mm	ETA / DIBt ■ / Ü
	084 600 82		1x		M6	110	-	-	-	-	-	-

Verarbeitung & Montage

- Genaue Reinigungsvorgänge siehe Zulassung, z.B. Liquix oder Contact
- Alle Komponenten mit M6 Gewinde

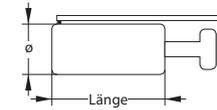


Eigenschaften

- Für optimale Haltewerte
- Nutzung ist in vielen bauaufsichtlichen Zulassungen vorgeschrieben
- Ergonomischer Griff
- Flexibler, um 360° drehbarer Stößel
- Geeignet für alle Baustoffe



www.YouTube.com/toxgermany



Verpackung	Art.-Nr.	Typ	Inhalt	Ø	Länge	Bohrer-Ø	Liquix	min. Bohrloch-tiefe	min. Setztiefe	Stärke Anbauteil	Zulassung
	Taifun		pro Pack	mm	mm	d ₀ ø mm	Liquix	h ₁ ≥ mm	h _{ef} mm	t _{fix} ≤ mm	ETA / DIBt ■ / Ü
	084 600 86	240 ml	1x	64	190	-	-	-	-	-	-
084 600 801	750 ml	1x	64	370	-	-	-	-	-	-	-

Verarbeitung & Montage

- Bohrlöcher vom Bohrgrund her ausblasen
- Optimale Ergebnisse in Kombination mit Reinigungsbürste Brush

