



Eigenschaften

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

Brush:

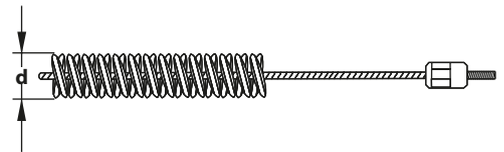
- Reinigungsbürste für eine gründliche Reinigung in Beton und Vollstein

Brush Light:

- Reinigungsbürste aus Nylon - geeignet für zerbrechliche Baustoffe wie Lochstein

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 (für Beton und Vollstein)		pro Pack	pro Pack	d mm	mm	d0 ø mm	Liquix	h1 ≥ mm	hef mm	tfix ≤ mm	ETA
	084 600 841	M8	1x	1x	12	170	10	-	-	-	-	■
	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	-	-	-	-	■
	Brush (für Hohl- und Lochstein)		pro Pack	pro Pack	d mm	mm	d0 ø mm	Liquix	h1 ≥ mm	hef mm	tfix ≤ mm	ETA
	084 600 861	M12+M16	1x	1x	22	250	20	-	-	-	-	■
	Brush Light (für Hohl- und Lochstein)		pro Pack	pro Pack	d mm	mm	d0 ø mm	Liquix	h1 ≥ mm	hef mm	tfix ≤ mm	ETA
	084 600 85	M8 / M10	1x	1x	20	200	-	-	-	-	-	■
	Bürstenverlängerung Brush XL		pro Pack	pro Pack	d mm	mm	d0 ø mm	Liquix	h1 ≥ mm	hef mm	tfix ≤ mm	ETA
	084 600 82	-	1x	-	-	200	-	-	-	-	-	■

Verarbeitung & Montage

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

