

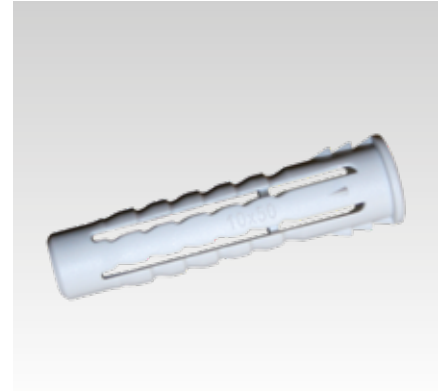
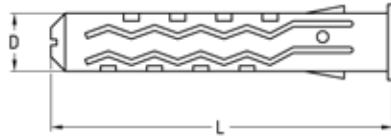
Quattrodübel

Anwendung

- Für Verankerungen in Beton, Kalksandvollstein, Mauerziegel, Naturstein und Hohlbaustoffen


Ihre Vorteile

- 4-fach spreizend für beste Haltewerte
- Verknotung in Hohlbaustoffen (Gipskartonplatten, Leichtbauplatten, Lochziegel) um die Schraube
- Der Kragen am Kopf verhindert ein zu tiefes Eindringen in das Bohrloch
- Geeignet für die Verwendung von Holz- und Spanplattenschrauben



Produktleistungen

Länge L [mm]	Bohr-Ø D [mm]	Bohrtiefe [mm]	Schrauben-Ø [mm]	Max. empfohlene Belastung		Artikel-Nr.	Abgabe- einheit	Mengen- einheit
				Beton B25 [N]	Hochlochziegel [N]			
30	6	40	4 - 5	700	100	179478	100	Stück
40	8	50	4,5 - 6	800	220	179479		
50	10	70	6 - 8	1.400	260	179480	50	
60	12	80	8 - 10	1.820	300	179481	25	

 In Gipskarton- und Leichtbauplatten nur Größen 6 - 8 mm einsetzbar. Bei Größe 8 mm maximal Schraubendurchmesser 5 mm verwenden.

