

Brandschutzeinschlaganker



R90/F90



Porenbetondübel PBD M6x10



SEA Einschlaganker



EWP Setzwerkzeug



SEAS-HS Setzwerkzeug

Anwendung: PBD Dübel zur Befestigung auf Porenbeton (Ytong, ...) und Gipsbauplatten (Gipsdielen).
SEA Dübel zur Befestigung auf Beton (Innengewinde)

Artikelnummer	Type	Befestigung von	max. Last kg	Bohrtiefe mm	Einschraubtiefe mm	Stück / VPE
434915	PBD M6x10	Einfachselle	35			25
434921	PBD M8x10	Systemschiene, Ausleger	45			25
445157	SEA M8x40	Systemschiene, Ausleger	80	44	8 - 20	50
445161	SEA M10x40	Systemschiene, Ausleger	80	44	10 - 17	50
445163	SEA M12x50	Systemschiene, Ausleger	80	54	12 - 22	25

Artikelnummer	Type	Beschreibung	Stück / VPE
434925	EWP 6x10	Setzwerkzeug für Porenbetondübel PBD M6x10 (Hand)	1
434927	EWP 8x10	Setzwerkzeug für Porenbetondübel PBD M8x10 (Hand)	1
446025	SDS EWP 6x10	Setzwerkzeug für Porenbetondübel PBD M6x10	1
446027	SDS EWP 8x10	Setzwerkzeug für Porenbetondübel PBD M8x10	1
10855291	SEAS-HS 8	Setzwerkzeug für Einschlaganker SEA M8x40	1
10855342	SEAS-HS 10	Setzwerkzeug für Einschlaganker SEA M10x40	1
10855412	SEAS-HS 12	Setzwerkzeug für Einschlaganker SEA M12x50	1

Montagehinweis Porenbetondübel:

- Porenbetondübel unbedingt mit dem passenden Setzwerkzeug montieren (Hand oder SDS Bohrmaschine)
- Einschlagen des Konusbolzens (ohne Bohren, bei Gipsdielen mit Bohren)
- Einschlagen der Spreizhülse
- bei ESM Montage, Mutter mit U-Scheibe montieren, ESM aufschrauben
- bei SS, Ausleger, .. mit Mutter und U-Scheibe montieren

Ihr **BETAfixSS®** Vorteil: Geprüfte Lösungen auch dort, wo andere passen müssen.