

DÜBEL verpflichtet

Produktsteckbrief-Nr.	Dübeltyp	Verankerungsgrund										Montage		
		gerissener Beton	ungerissener Beton	Porenbeton	Leichtbeton	Spannbeton-Hohlplattendecke	Vollstein Mauerwerk	Lochstein Mauerwerk	Hohlwände/Plattenbaustoffe	Dämmstoff	Asphalt	Einzelbefestigung	Mehrfachbefestigung	Zulassung vorhanden
												E	M	
Schwerlastbefestigung Metall														
01.2	Schraubanker W-SA/S											E		
01.3	Betonschraube W-BS/A4*											E	M	
01.9	Asphaltschraubanker W-SA A-IG													
02.1	Schraubanker W-SA											E		
02.2	Schraubanker W-SA 7,5											E		
02.3	Schraubanker W-SA TC Timber Connect											E		
02.5	Fixanker W-FAZ/S											E		
02.6	Fixanker W-FAZ/A4, W-FAZ/HCR											E		
02.7	Fixanker Innengewinde W-FAZ-IG/S											E		
02.8	Fixanker Innengewinde W-FAZ-IG/A4											E		
03.1	Hochleistungsanker W-HAZ/S											E		
03.2	Hochleistungsanker W-HAZ/A4											E		
06	Porenbetonanker W-PA											E		
07.1	Hohldeckenanker W-HD											E		
11.1	Fixanker W-FA/S, W-FA/F											E	M	
11.2	Fixanker W-FA/A4, W-FA/HCR M6											E	M	
13.1	Einschlagdübel W-ED/S, W-ED											E	M	
13.2	Einschlagdübel W-ED/A4, W-ED/HCR											E	M	
13.3	Einschlagdübel W-ED M12, W-ED DW15													
15.1	Schwerlastanker W-TM*											E		
16	Schraubanker W-SA											E	M	
31	Betonschraube W-BS Compact												M	
32	Schnellanker W-ZS 6-5*												M	
33.1	Deckennagel W-DN												M	
33.2	Deckenschnellanker W-DS/S*												M	
34	Schlagdübel W-SD												M	
35.1	Nagelanker W-NA												M	
Schwerlastbefestigung Chemie														
21.1	Verbundanker W-VD/S											E		
21.2	Verbundanker W-VD/A4 W-VD/HCR											E		
21.3	Verbundanker-Innengewinde W-VD-IG/S											E		
21.3	Verbundanker-Innengewinde W-VD-IG/A4											E		
23.1	Injektionssystem W-VIZ/S											E		
23.2	Injektionssystem W-VIZ/A4 W-VIZ/HCR											E		
23.3	Injektionssystem W-VIZ-IG/S											E		
23.4	Injektionssystem W-VIZ-IG/A4											E		
23.4	Injektionssystem W-VIZ-IG/HCR											E		
23.5	Injektionssystem WIT-VM 250, Option 1											E		
23.6	Injektionssystem WIT-PE 500/S, Option 1											E		
23.7	Injektionssystem WIT-PE 500/A4, Option 1											E		
23.8	Injektionssystem W-VI/S, W-VI/F											E		
23.9	Injektionssystem W-VI/A4, W-VI/HCR											E		
24.1	Injektionssystem WIT-VM 250 + Siebhülse WIT-SH 18/95											E		
25.1	Injektionssystem WIT-EA 150											E		
25.2	Injektionssystem WIT-PM 200					3)						E		
25.3	Injektionssystem WIT-Nordic											E		
25.4	Injektionssystem WIT-Express					3)			3)	3)		E		
25.5	Injektionssystem WIT-C 100*											E		
28.1	Injektionssystem W-VIZ dynamic*											E		
29.1	Injektionssystem WIT-PE 500, Rebar											E		
29.2	Injektionssystem WIT-VM 250, Rebar											E		

¹⁾ Spannbeton-Hohlplattendecken: Mehrfachbefestigung von nicht tragenden Systemen
²⁾ Ungerissener Beton: Einzelbefestigung Gerissener Beton: Mehrfachbefestigung von nicht tragenden Systemen
³⁾ Ohne Zulassung
 * Sonderbestellung



DÜBEL verpflichtet

Produktsteckbrief-Nr.	Dübeltyp	Verankerungsgrund									Montage		
		Beton	Porenbeton	Leichtbeton	Spannbeton-Hohlplattendecke	Vollstein Mauerwerk	Lochstein Mauerwerk	Hohlwände/Plattenbaustoffe	Dämmstoff	Asphalt	Einzelbefestigung	Mehrfachbefestigung	Zulassung vorhanden
											E	M	
Kunststoff-Rahmendübel													
41	Kunststoff-Rahmendübel WE 10, WD 10*												
42.1	Kunststoff-Rahmendübel W-UR 8											M	
42.2	Kunststoff-Rahmendübel W-UR 10											M	
42.3	Kunststoff-Rahmendübel W-UR 6 SymCon*											M	
42.4	Kunststoff-Rahmendübel W-UR 10 SymCon*	E	M	M	M	M	M			E	M	M	
42.5	Kunststoff-Rahmendübel W-UR 14 SymCon*											M	
43.1	Kunststoff-Rahmendübel W-RD												
44	Gerüstverankerung												
44.1	Gerüstverankerung W-UR 14 SymCon GS*											M	
Fenster-Montage													
51	Metallrahmendübel Ø 10												
52	Metallrahmendübel Ø 10												
53	Metallrahmendübel Ø 8												
55.1	AMO III Ø 7,5 mm												
55.1	AMO III Ø 7,5 mm Edelstahl A2*												
55.2	AMO III Ø 11,5 mm												
55.3	AMO-Y Schraube Ø 7,5 mm*												
55.4	AMO-Y Schraube Ø 11,5 mm*												
55.5	AMO-Combi/W-UR 10 XS und XXL												
Hohlraum-/Leichtbau-Befestigungen													
61	Metallhohlraumdübel W-MH												
62	Federklappdübel												
63	Kippdübel												
63.2	Hohlraumdübel W-HR												
64	Kunststoff-Hohlraumdübel W-KH												
70	Schraubdübel WG-Fix												
71	Metall-Vielzweckdübel W-MG												
73	Gipskartondübel W-GS												
74	Leichtbaudübel W-KL												
75	Porenbetondübel W-GB*												
Dämmen und Isolieren													
74.1	Isolierdübel W-ID												
74.2	Isolierdübel W-ID easy												
80	Dämmstoffdübel W-DD-N*												
80.3	Thermoschlagdübel TSD-V KN*												
81	Dämmstoffdübel mit Spreiznagel W-DSD												
82	Isolierdübel W-IN												
83	Isolierdübel und Isolierteller W-MID												
83.2	Isolierschraube W-IS*												
84	Dämmstoffhalter W-DH*												
99	AMO®-Max												
99.1	AMO®-light-Schraube*												
99.2	AMO-Therm												
Allgemeine Befestigung													
26.1	WIT-FIX Flüssigdübel												
90.1	Dübelschraube ASSY®-D	Zur Befestigung von Kunststoffdübeln											
91	Nylondübel												
92	ZEBRA Shark W-ZX®												
92.1	ZEBRA Shark®-Dübel												
92.2	Kunststoffdübel ZEBRA Shark W-ZX®											M	
93	Nageldübel W-ZND												
94	Fix-Hülse												
95	Hammerschlagniet												
96	Messingdübel												
97	Schallschutzdübel W-SSD												

