

Universal-Rahmendübel FUR-SS



Eignung

Zugelassen für:

- Beton
- Vollziegel
- Kalksand-Vollstein
- Hochlochziegel
- Kalksand-Lochstein
- Hohlblockstein aus Leichtbeton
- haufwerksporiger Leichtbeton
- dreischichtige Außenwandplatten

Auch geeignet für:

- Naturstein mit dichtem Gefüge
- Vollstein aus Leichtbeton
- Vollgips-Platten

Zur Befestigung von:

- Toren
- Türrahmen
- Feuerschutztüren
- Fenstern
- Küchenhängeschränken
- Garderoben
- Kanthölzern
- Verkleidungen
- Fassaden- und Dachunterkonstruktionen aus Holz und Metall

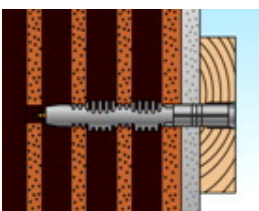
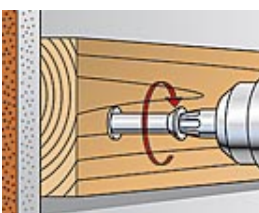
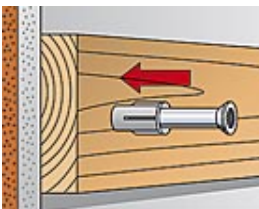
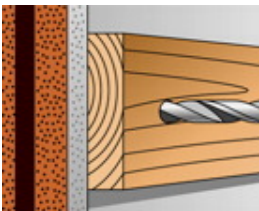
Beschreibung

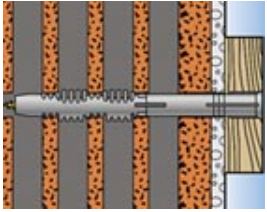
- Universal-Rahmendübel
- Im Vollbaustoff erzeugen die Lamellen Spreizkräfte.
- Im Lochbaustoff erzeugen die Lamellen Spreizkräfte am Steinstege und Verzahnung im Hohlraum.
- Befestigungssätze mit fischer Sicherheitsschraube aus nicht rostendem Stahl A4 für Anwendungen in Feuchträumen und im Außenbereich.

Montage

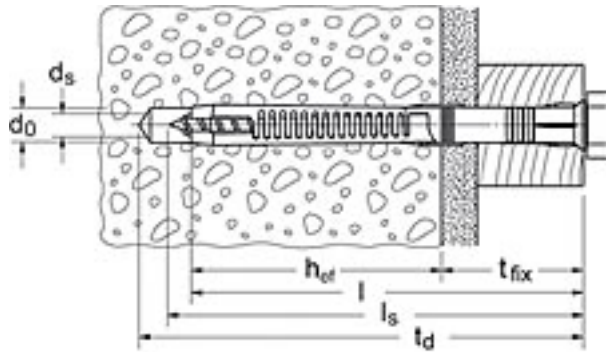
Montagehinweise

- Zur Befestigung von Holzkonstruktionen empfehlen wir Senkkopf-Schrauben; bei Metallkonstruktionen Dübel mit Sechskant-Schrauben.
- Die Sechskant-Schraube mit angeformter Scheibe verfügt zusätzlich über eine integrierte Torx-Aufnahme.
- Bei Hochlochziegel nur im Drehgang bohren (ohne Schlag).





Technische Daten



galvanisch verzinkt

Typ	Art.-Nr.	■ ETA ● DIBt	Bohrerdurchmesser d ₀ [mm]	min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontage t _d [mm]	min. Verankerungstiefe h _{ef} [mm]	Dübellänge l [mm]	max. Nutzlänge t _{fix} [mm]	fischer Sicherheitsschraube d _s x l _s [mm]	Schlüsselweite	EAN-Code
FUR 8 x 80 SS	070130	-	8	90	70	80	10	6 x 85	SW10	4006209701300
FUR 8 x 100 SS	070131	-	8	110	70	100	30	6 x 105	SW10	4006209701317
FUR 8 x 120 SS	070132	-	8	130	70	120	50	6 x 125	SW10	4006209701324
FUR 10 x 80 SS	088776	-	10	90	70	80	10	7 x 85	SW13	4006209887769
FUR 10 x 100 SS	088777	-	10	110	70	100	30	7 x 105	SW13	4006209887776
FUR 10 x 115 SS	088783	-	10	125	70	115	45	7 x 120	SW13	4006209887837
FUR 10 x 135 SS	088778	-	10	145	70	135	65	7 x 140	SW13	4006209887783
FUR 10 x 160 SS	088779	-	10	170	70	160	90	7 x 165	SW13	4006209887790
FUR 10 x 185 SS	088780	-	10	195	70	185	115	7 x 190	SW13	4006209887806
FUR 10 x 200 SS	088781	-	10	210	70	200	130	7 x 205	SW13	4006209887813
FUR 10 x 230 SS	088782	-	10	240	70	230	160	7 x 235	SW13	4006209887820
FUR 10 x 80 FUS	093527	-	10	90	70	80	10	7 x 85	SW13	4006209935279
FUR 10 x 100 FUS	097797	-	10	80	70	100	30	7 x 105	SW13	4006209977972
FUR 14 x 80 FUS	048724	-	14	95	70	80	10	10 x 90	SW17	4006209487242
FUR 14 x 100 FUS	048725	-	14	115	70	100	30	10 x 110	SW17	4006209487259

Typ	Art.-Nr.	<div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: blue; margin-right: 5px;"></div> ETA <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: red; margin-right: 5px;"></div> DIBt	Bohrerdurchmesser d_o [mm]	min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontag t_d [mm]	min. Verankerungstiefe h_{ef} [mm]	Dübellänge l [mm]	max. Nutzlänge t_{fix} [mm]	fischer Sicherheitsschraub e $d_s \times l_s$ [mm]	Schlüsselweite	EAN-Code
FUR 14 x 140 FUS	048726	-	14	155	70	140	70	10 x 150	SW17	4006209487266
FUR 14 x 165 FUS	048727	-	14	180	70	165	95	10 x 175	SW17	4006209487273
FUR 14 x 180 FUS	048728	-	14	195	70	180	110	10 x 190	SW17	4006209487280
FUR 14 x 210 FUS	048842	-	14	225	70	210	140	10 x 220	SW17	4006209488423
FUR 14 x 240 FUS	048729	-	14	255	70	240	170	10 x 250	SW17	4006209487297
FUR 14 x 270 FUS	048730	-	14	285	70	270	200	10 x 280	SW17	4006209487303
FUR 14 x 300 US	090762	-	14	315	70	300	225	10 x 305	SW17	4006209907627
FUR 14 x 330 US	090763	-	14	345	70	330	255	10 x 335	SW17	4006209907634
FUR 14 x 360 US	090764	-	14	375	70	360	285	10 x 365	SW17	4006209907641

nicht rostender Stahl A4

Typ	Art.-Nr.	<div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: blue; margin-right: 5px;"></div> ETA <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> DIBt	Bohrerdurchmesser d_o [mm]	min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontage t_d [mm]	min. Verankerungstiefe h_{ef} [mm]	Dübellänge l [mm]	max. Nutzlänge t_{fix} [mm]	fischer Sicherheitsschraube $d_s \times l_s$ [mm]	Schlüsselweite	EAN-Code
FUR 8 x 80 SS A4	070140	-	8	90	70	80	10	6 x 85	SW10	4006209701409
FUR 8 x 100 SS A4	070141	-	8	110	70	100	30	6 x 105	SW10	4006209701416
FUR 10 x 80 SS A4	088792	-	10	90	70	80	10	7 x 85	SW13	4006209887929
FUR 10 x 100 SS A4	088793	-	10	110	70	100	30	7 x 105	SW13	4006209887936
FUR 10 x 115 SS A4	088799	-	10	125	70	115	45	7 x 120	SW13	4006209887998
FUR 10 x 135 SS A4	088794	-	10	145	70	135	65	7 x 140	SW13	4006209887943
FUR 10 x 160 SS A4	088795	-	10	170	70	160	90	7 x 165	SW13	4006209887950
FUR 10 x 185 SS A4	088796	-	10	195	70	185	115	7 x 190	SW13	4006209887967
FUR 10 x 200 SS A4	088797	-	10	210	70	200	130	7 x 205	SW13	4006209887974
FUR 10 x 230 SS A4	088798	-	10	240	70	230	160	7 x 235	SW13	4006209887981
FUR 10 x 80 FUS A4	093528	-	10	90	70	80	10	7 x 85	SW13	4006209935286
FUR 14 x 80 FUS A4	048731	-	14	95	70	80	10	10 x 90	SW17	4006209487310
FUR 14 x 100 FUS A4	048732	-	14	115	70	100	30	10 x 110	SW17	4006209487327
FUR 14 x 140 FUS A4	048733	-	14	155	70	140	70	10 x 150	SW17	4006209487334
FUR 14 x 165 FUS A4	048734	-	14	180	70	165	95	10 x 175	SW17	4006209487341
FUR 14 x 180 FUS A4	048735	-	14	195	70	180	110	10 x 190	SW17	4006209487358
FUR 14 x 210 FUS A4	048843	-	14	225	70	210	140	10 x 220	SW17	4006209488430
FUR 14 x 240 FUS A4	048736	-	14	255	70	240	170	10 x 250	SW17	4006209487365
FUR 14 x 270 FUS A4	048737	-	14	285	70	270	200	10 x 280	SW17	4006209487372