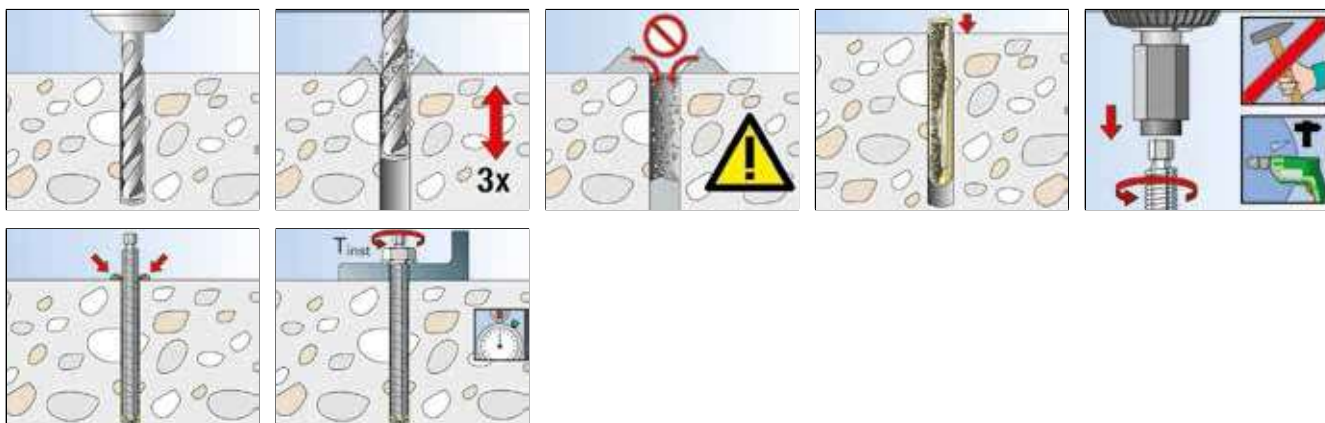


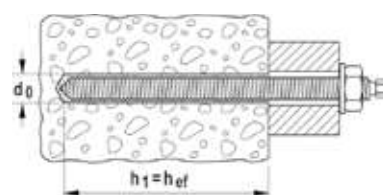
MONTAGE



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



Ampoule de résine **RM II**



Désignation	Art. N°	agrément ETE	Diamètre nominal du foret d_0 [mm]	Profondeur de perçage mini. h_1 [mm]	Profondeur d'ancrage mini. h_{ef} [mm]	adapté à la tige d'ancrage	Unité de vente [Pièces]
RM II 8	539796	■	10	80	80	RG M 8	10
RM II 10	539797	■	12	90	90	RG M 10	10
RM II 12	539798	■	14	110	110	RG M 12	10
RM II 14	539799	—	16	120	120	RG M 14	10
RM II 16	539800	■	18	125	125	RG M 16	10
RM II 20/22	539802 1)	■	25	170 / 190	170 / 190	RG M 20 / RG M 22	10
RM II 24	539803	■	28	210	210	RG M 24	5

1) RMII 20/22 en association avec RG M 22 et profondeur d'ancrage effective de 190 mm ne fait pas partie de l'évaluation.

TEMPS DE PRISE

Température dans le support d'ancrage	Temps de prise
-15 °C - -10 °C	30 hrs.
- 9 °C - - 5 °C	16 hrs.
- 4 °C - ± 0 °C	10 hrs.
+ 1 °C - + 5 °C	45 min.
+ 6 °C - +10 °C	30 min.
+11 °C - +20 °C	20 min.
+21 °C - +30 °C	5 min.
+31 °C - +40 °C	3 min.