

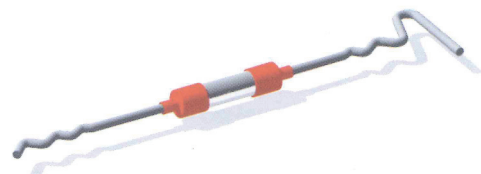
Double mur: pièces d'ancrage

Pièces d'ancrage articulées:

Pour ancrage dans le joint de mortier Série 10

Longueur [mm] Dist. entre parois [mm] Charge adm. sur l'ancrage [kN]

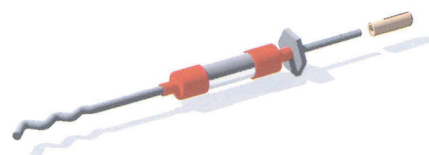
240	50- 75	1.7
270	80-105	1.7
300	110-135	1.7
330	140-165	1.7
360	170-200	1.7



Pour ancrage dans le béton Série 20

Longueur [mm] Dist. entre parois [mm] Charge adm. sur l'ancrage [kN]

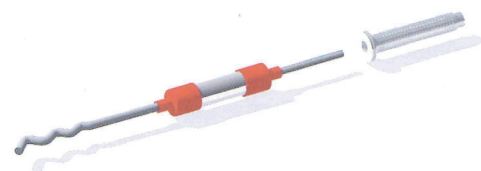
195	50- 75	1.7
225	80-105	1.7
255	110-135	1.7
285	140-165	1.7
315	170-200	1.7



Pour ancrage dans la brique Série 30

Longueur [mm] Dist. entre parois [mm] Charge adm. sur l'ancrage [kN]

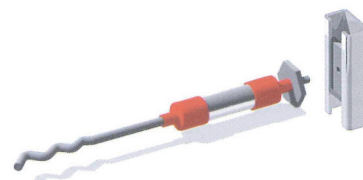
205	50- 75	1.7
235	80-105	1.7
265	110-135	1.7
295	140-165	1.7
325	170-200	1.7



Pour ancrage dans des profilés de fixation Série 40

Longueur [mm] Dist. entre parois [mm] Charge adm. sur l'ancrage [kN]

140-190	65- 90	1.7
170-220	95-120	1.7
200-250	125-150	1.7
230-280	155-180	1.7
260-315	185-215	1.7



Double mur: pièces d'ancrage

Pièces d'ancrage CARBO:

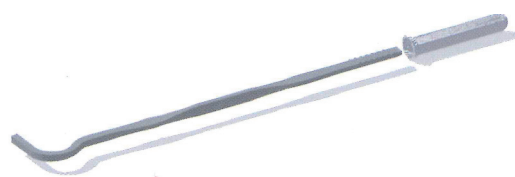
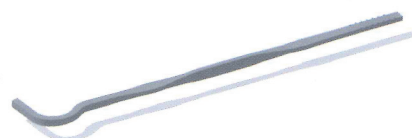
Pour ancrage dans le béton B

Longueur [mm] Dist. entre parois [mm] Charge adm. sur l'ancrage[kN]

240	100-140	1.5
300	150-200	1.5

Pour ancrage dans la maçonnerie M

240	100-140	1.5
300	150-200	1.5



Pièces d'ancrage hélicoïdales:

Pour ancrage dans le joint de mortier SL

Longueur [mm] Dist. entre parois [mm] Charge adm. sur l'ancrage[kN]

190	50- 90	1.0
230	90-130	1.2
270	130-170	1.2



Pour ancrage dans le béton SB

Longueur [mm] Dist. entre parois [mm] Charge adm. sur l'ancrage[kN]

140	50- 80	1.0
170	80-110	1.2
200	110-140	1.2
230	140-170	1.2



Pour ancrage dans la brique SI

Longueur [mm] Dist. entre parois [mm] Charge adm. sur l'ancrage[kN]

200	50- 80	1.0
230	80-110	1.2
260	110-140	1.2
290	140-170	1.2

