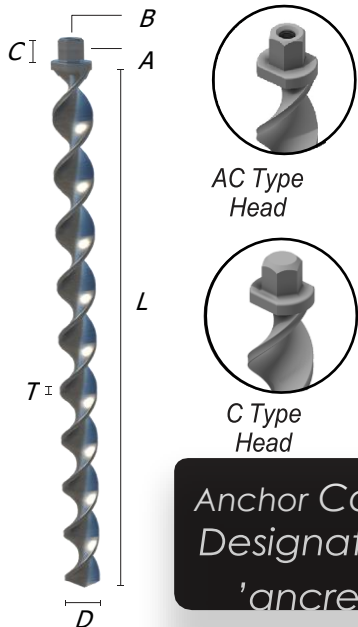


## Spirafix™ Spirafix™ Ancres de type AC & C : Données techniques



**Anchor Code Designation 'ancre' :**

**Tête de type AC :** Cette ancre possède une tête filetée. Ce type d'ancre peut être utilisé à la fois pour des applications boulonnées et pour des applications avec fente traversante. L'épaulement de la tête offre une surface qui absorbe les impacts de frappe à la place du dessus de la tête, qui au fil du temps pourrait se déformer en cas d'installations répétées.

**Tête de type C :** Cette ancre a une tête pleine. Elle doit être utilisée avec l'un des supports à fente attaché à l'objet étant fixé au sol. L'extrémité de l'ancre est passée à travers la fente, puis enfoncée dans le sol. Une fois que le dessous de la tête atteint le support, il le bloque en place. Tout mouvement ascendant de la structure tendrait à retirer l'ancre du sol. Cependant, comme l'ancre ne peut pas tourner et donc se dévisser, cela ne peut pas se produire.

Spirafix → Épaisseur du corps de l'ancre (mm) (mm)  
 ↓  
 Diamètre (mm) SF50-10-1050AC ← Type de tête  
 ↑ Longueur du corps de l'ancre (mm)

Spirafix™ Code de l'ancre	Largeur de tête « A » mm	Taille du filetage « B » mm	Profondeur du filetage « C » mm	Diamètre du filetage « D » mm	Épaisseur de l'ancre « T » mm	Longueur de l'ancre « L » mm	Plage de charge de traction de l'ancre kgs**
SF30-6-280AC/C	17	M10 X 1.5	15	30	6	280	80 to 160
SF30-6-360AC/C	17	M10 X 1.5	15	30	6	360	120 to 240
SF30-6-440AC/C	17	M10 X 1.5	15	30	6	440	170 to 340
SF40-8-390AC/C	22	M12 X 1.75	20	40	8	390	180 to 360
SF40-8-500AC/C	22	M12 X 1.75	20	40	8	500	230 to 460
SF40-8-610AC/C	22	M12 X 1.75	20	40	8	610	310 to 620
SF50-10-0490AC/C	28	M16 X 2.0	26	50	10	490	250 to 500
SF50-10-0630AC/C	28	M16 X 2.0	26	50	10	630	350 to 700
SF50-10-0840AC/C	28	M16 X 2.0	26	50	10	840	500 to 1000
SF50-10-1050AC/C	28	M16 X 2.0	26	50	10	1050	800 to 1600
SF50-10-1260AC/C	28	M16 X 2.0	26	50	10	1260	1100 to 2200
SF50-10-1540AC/C	28	M16 X 2.0	26	50	10	1540	1500 to 3000
SF75-12-1100AC/C	41	M24 X 3.0	38	75	12	1100	1350 to 2700
SF75-12-1320AC/C	41	M24 X 3.0	38	75	12	1320	1750 to 3700
SF75-12-1760AC/C	41	M24 X 3.0	38	75	12	1760	2300 to 5000
SF75-12-2200AC/C	41	M24 X 3.0	38	75	12	2200	3000 to 6500
SF75-12-2640AC/C	41	M24 X 3.0	38	75	12	2640	3800 to 8200

\* La taille et la profondeur du filetage s'appliquent uniquement aux ancrages de type AC. Il n'y a pas de filetage sur les ancrages de type C.

\*\* La plage de charge couvre environ 70 % des charges possibles. Dans certains cas, les capacités de charge peuvent se situer en dehors de ces limites en raison de conditions anormales du sol. Les résultats pour les ancrages utilisées sur bitume peuvent être considérablement plus élevés.

