



## Ancla de doble cabeza Starcon

### Información del producto

El anclaje de doble cabeza Starcon es un componente de acero fabricado para el hormigonado. El pie del anclaje está construido especialmente para un anclaje resistente al hormigón. La cabeza cilíndrica del anclaje de doble cabeza Starcon está unida a un cáncamo de elevación Starcon para su elevación.

El producto Starcon está diseñado de acuerdo con la norma EN13155-2009 y sigue las directrices de VDI/BV-BS 6205 y DS/CEN/TR 15728.

**Marcado:** CE-marked, Código de lote, grupo de carga +S (Starcon)

**Acabado:** Sin tratar o galvanizado por inmersión en caliente

Referencia CYE	Load grp. t	Longitud mm	Acabado	L	D	D1	D2	Peso kg
Y6ACXS2HH1TA	1,3	40	Hot dip galvanized	40	10	19	25	0,06
Y6ACXS2HH1TB	1,3	45	Hot dip galvanized	45	10	19	25	0,06
Y6ACXS2HU1T6	1,3	65	Sin tratamiento	65	10	19	25	0,07
Y6ACXS2HH1T6	1,3	65	Hot dip galvanized	65	10	19	25	0,07
Y6ACXS2HH1T8	1,3	85	Hot dip galvanized	85	10	19	25	0,09
Y6ACXS2HU1T1	1,3	120	Sin tratamiento	120	10	19	25	0,11
Y6ACXS2HH1T1	1,3	120	Hot dip galvanized	120	10	19	25	0,11
Y6ACXS2HH2T4	2,5	45	Hot dip galvanized	45	14	26	35	0,12

Y6ACXS2HH2T5	2,5	55	Hot dip galvanized	55	14	26	35	0,13
Y6ACXS2HH2T6	2,5	68	Hot dip galvanized	68	14	26	35	0,15
Y6ACXS2HU2T8	2,5	85	Sin tratamiento	85	14	26	35	0,18
Y6ACXS2HH2T8	2,5	85	Hot dip galvanized	85	14	26	35	0,18
Y6ACXS2HU2TA	2,5	120	Sin tratamiento	120	14	26	35	0,22
Y6ACXS2HH2TA	2,5	120	Hot dip galvanized	120	14	26	35	0,22
Y6ACXS2HU2TB	2,5	170	Sin tratamiento	170	14	26	35	0,27
Y6ACXS2HH2TB	2,5	170	Hot dip galvanized	170	14	26	35	0,27
Y6ACXS2HH5T7	5	75	Hot dip galvanized	75	20	36	50	0,35
Y6ACXS2HH5T9	5	95	Hot dip galvanized	95	20	36	50	0,4
Y6ACXS2HH5TA	5	110	Hot dip galvanized	110	20	36	50	0,44
Y6ACXS2HU5TA	5	110	Sin tratamiento	110	20	36	50	0,44
Y6ACXS2HH5TA	5	120	Hot dip galvanized	120	20	36	50	0,46
Y6ACXS2HU5T2	5	240	Sin tratamiento	240	20	36	50	0,78
Y6ACXS2HH5T2	5	240	Hot dip galvanized	240	20	36	50	0,78

## Plano

