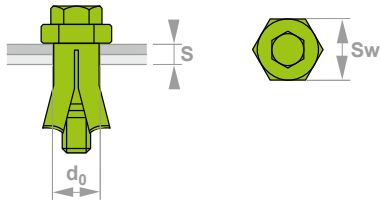


RVS

klinkbout - zeskantkop

austenitisch roestvrij staal
A4 AISI 316**BOXBOLT / IN A4**

M	x	L	SW	S _{mini}	/	S _{maxi}	d ₀ *	EmB	CdS	VE	code
8	x	50	22	3	/	26	14	13	25 Nm	50	359665
10	x	50	24	3	/	23	18	15	45 Nm	20	359670
12	x	55	26	3	/	25	20	18	80 Nm	20	359675

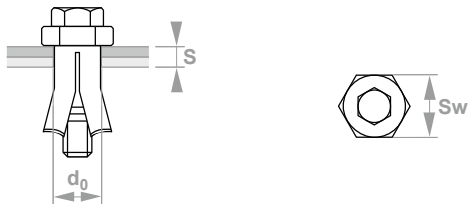
*de opgegeven waarden zijn indicatief - EmB: minimum rand afstand - CdS: aandraaimoment

▶ vastzetten met momentsleutel

▶ toepassing geval: bevestiging van dragende elementen op een stalen structuur in het geval dat een bout en moer montage niet mogelijk is

Staal

klinkbout - zeskantkop



verzinkt staal

gegalvaniseerd

BOXBOLT / VZ**BOXBOLT / GA**

M	x	L	SW	S _{mini}	/	S _{maxi}	d ₀ *	EmB	CdS	VE	code	VE	code
8	x	50	22	3	/	26	14	13	25 Nm	50	359700	50	359750
8	x	70	22	12	/	46	14	13	25 Nm	50	359740	50	359760
10	x	50	24	3	/	23	18	15	45 Nm	25	359702	25	359752
10	x	70	24	15	/	43	18	15	45 Nm	25	359742	25	359762
12	x	55	26	3	/	25	20	18	80 Nm	25	359704	25	359754
12	x	80	26	18	/	50	20	18	80 Nm	20	359744	20	359764

*de opgegeven waarden zijn indicatief - EmB: minimum rand afstand - CdS: aandraaimoment

▶ vastzetten met momentsleutel

▶ toepassing geval: bevestiging van dragende elementen op een stalen structuur in het geval dat een bout en moer montage niet mogelijk is

Klinkgereedschap voor klinkbouten**GEREEDSCHAP BOXBOLT**

voor bout	VE	code
M8	1	359790
M10	1	359791
M12	1	359792