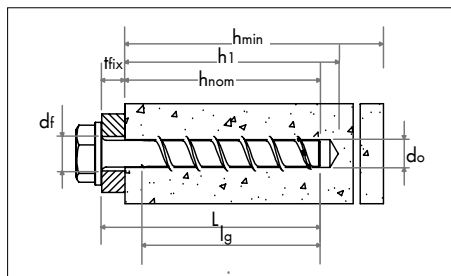


VITE PER CALCESTRUZZO W-BS



t_{fix} : spessore serrabile massimo
 h_{nom} : profondità di posa minima
 h_1 : profondità del foro minima



Riutilizzo per fissaggi temporanei

- solo per W-BS tipo S in acciaio zincato (misure 10, 12 e 14 - lunghezze da 80 a 310 mm)
- lo stato di usura del filetto è verificabile in maniera semplice e veloce grazie alla **boccola di controllo**, da ordinare separatamente
- idonea anche per calcestruzzo giovane - è sufficiente una resistenza alla compressione di 10 N/mm²
- **abbattimento dei costi** grazie alla riutilizzabilità della vite
- fissaggio rapido e semplice tramite avvitatore ad impulsi
- non richiede applicazione di coppia di serraggio

misura	lunghezza L [mm]	lunghezza del filetto l_g [mm]	Ø filetto [mm]	chiave [mm]	Ø flangia [mm]	Ø foro do [mm]	t_{fix} [mm]	h_{nom} [mm]	h_1 [mm]	Art.
10	80 - 160	75	12,6	15	20	10	L - h_{nom}	75	85	5929 121 ...
12	80 - 110		14,6	17	23	12		75	85	5929 122 0
14	80 - 130		16,6	21	28	14		75	85	5929 124 0..
		90	100							
		90	100							
							115	125		

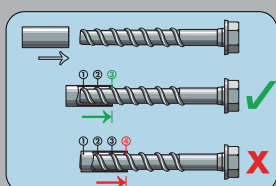
descrizione	Art.
boccola di controllo per W-BS 10	5929 129 910
boccola di controllo per W-BS 12	5929 129 912
boccola di controllo per W-BS 14	5929 129 914

Importante:
Una vite viene definita in base al diametro del foro per il quale è destinata.

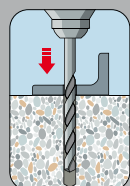
Esempio: la vite misura 10 in realtà ha un Ø del filetto di 12,6 mm, ma visto che viene montata in un foro di Ø 10 mm viene chiamata vite misura 10



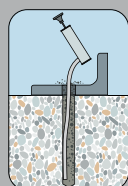
Istruzioni di posa:



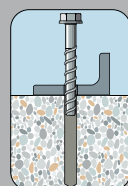
Prima di ogni riutilizzo verificare lo stato di usura del filetto. La vite può essere riutilizzata solo se entrano max. tre passi di filetto nell'apposita boccola di controllo.



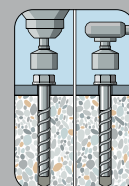
Forare



Pulire accuratamente il foro



Inserire la vite



Avvitare la vite a filo