

ANCORANTI FISCHER IN GHISA MALLEABILE



Ancoranti Fischer in ghisa malleabile senza vite
 Particolarmente idonei per carichi che necessitano di elevati valori di resistenza su calcestruzzo e roccia

- Composti da un cono di espansione, 4 gusci in ghisa malleabile e da una molla a tulipano in acciaio armonico

con vite classe 8.8	carichi ammissibili in Kn (1Kn=100kg) su calcestruzzo C20/25 a trazione
M 8	4,7
M 10	5,9
M 12	8,4

Ø Vite	Lunghezza	Ø Foro	Profondita' Minima Foro	Coppia Di Serraggio (Con Vite Te 8.8 E Rondella)	Art.
m10	60 mm	18 mm	80 mm	45 nm	F3901 903
m8	50 mm	15 mm	70 mm	25 nm	F3901 902

*Per viteria classe 8.8