

Godkjente bolter til permanent bergsikring

Alle bergsikringsbolter skal tilfredsstillere kravene gitt i *R761 Prosesskode 1 Standard beskrivelse for vegkontrakter*.

I henhold til R761 Prosesskode 1 skal det benyttes kamstål B500NC som bergsikringsbolter.

I tillegg er følgende bolter godkjent for permanent bergsikring:

LEVERANDØR	Produktnavn/betegnelse	Dato godkjenning:
Berg og Tunnel Anker Systemer AS (B-TAS)	<i>SAS Rapid Grout Bolt Ø18 mm (SAS RG bolt)</i>	2017-04-28
DYWIDAG Norge AS	<i>Dywidag Rapid Grout Bolt Ø22 mm (DRG-bolt)</i>	2015-11-23
Galvano Tia AS	<i>Kombinasjonsbolt</i>	2014-08-19
Normet International Ltd.	<i>D-Bolt type L (Ø20 mm)</i>	2014-09-25
	<i>D-Bolt type M (Ø22 mm)</i>	2014-09-25
Pretec AS	<i>Pc-Bolt R27/15 Kombinasjonsbolt/Sikringsbolt (Gen. 4)</i>	2016-03-09
	<i>NC-bolt M20</i>	2015-10-02
	<i>Pc-Bolt M27 Kombinasjonsbolt/Sikringsbolt (Gen. 3)</i>	2014-04-30
Vik Ørsta AS	<i>CT-Bolt M20</i>	2014-07-28
	<i>Fin-Bolt M20</i>	2015-05-08

Oppdatert: 2017-04-28

Boltene er godkjent i henhold til Notat 15/224698: «Krav og prosedyre for typegodkjenning av bergsikringsbolt» 06.11.2015.