

Nehéz horgony BZ

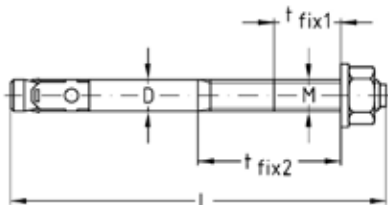
Nemesacél

Alkalmazás

- Közepesen nehéz vagy nehéz terhek lerögzítése berepedt és repedésmentes betonban
- Konzolok, rendszersínek, alaplemezek, fém- és faszerkezetek, kábelcsatornák, rendezők stb. rögzítése
- Kemény természetes kőben is használható

Előnyök

- Biztos tartást adó, felhasított, fogazott tágulóhüvely
- A táglulás mértékét a meghúzási nyomaték adja meg
- A csúszást javító réteggel bevont kónuszon biztonságos táglulás érhető el
- Európai műszaki engedély (ETA) berepedt betonhoz (húzott zóna) és repedésmentes betonhoz (nyomott zóna)
- Nyomott zónában használva nagyobb terhelés is lehetséges
- Két rögzítési mélység a különböző alkalmazási területeken még nagyobb rugalmasságot eredményez (max. horgonyhossz 210 mm)
- Alkalmazható földrendés biztos épületeknél, amelyek a C1 és C2 kategóriába tartoznak (max. horgonyhossz 210 mm)
- Kérésre is HCR verzió



Termékjellemzők



Standard rögzítési mélység

Typus	Csatlakozó menet	Hossz L [mm]	Szorítóvá-stagság t _{fix1} [mm]	Furat-átmérő D [mm]	Fúró mélység [mm]	Ültetési mélység h _{nom} [mm]	Rögzítési mélység h _{ref} [mm]	FM	Szeizmika	Megengedett húzóterhelés berepedt beton C20/25 ¹⁾ [kN]	Megengedett húzóterhelés repedésmentes beton C20/25 ¹⁾ [kN]	Anyag	Cikkszám	Csomagolási egység	Mennyiség mértékegység
BZ 8-30-41/95	M8	95	30	8	60	52	46		-	2,4	5,7	V4A	162179	100	Darab
BZ 8-50-61/115		115	50										162180		
BZ 10-10-30/90	M10	90	10	10	75	68	60	x	C1/C2	4,3	7,6		162181	50	
BZ 10-30-50/110		110	30					x					162182		
BZ 10-50-70/130		130	50					x					162183		
BZ 12-15-35/110	M12	110	15	12	90	80	70	x		7,6	11,9		162184	25	
BZ 12-50-70/145		145	50					x					162185		
BZ 12-85-105/180		180	85					x					162186		

¹⁾ A megengedett terhelések egyes dübelekre érvényesek, betonszilárdsági osztály \geq C20/25 (B25) centrikus húzásra, tengely- és széltávolságok általi befolyás nélkül. Az ETAG szerinti biztonsági tényezőt magukban foglalják. A méretezésre nézve be kell tartani az ETA-05/0158 európai műszaki engedélyt.

A tűzállósági követelményeket támasztó területeken történő használathoz további rögzítési jellemzőket és terheléseket a „Műszaki információk” fejezetben talál.



Nehéz horgony BZ

Nemesacél

Termékjellemzők



Típus	Csatlakozó menet	Hossz L [mm]	Szorítóvá- stagság t _{ix2} [mm]	Furat- átmérő D [mm]	Fúró mélység [mm]	Csökkentett rögzítési mélység			Megengedett húzóterhelés berepedt beton C20/25 ¹⁾ [kN]	Megengedett húzóterhelés repedés- mentes beton C20/25 ¹⁾ [kN]	Anyag	Cikkszám	Csomagolási egység	Mennyiség mértékegység
						Ültetési mélység h _{nom red} [mm]	Rögzítési mélység h _{ef red} [mm]	FM						
BZ 8-30-41/95	M8	95	41	8	49	41	35		2,4	3,6	V4A	162179	100	Darab
BZ 8-50-61/115		115	61											
BZ 10-10-30/90	M10	90	30	10	55	48	40	x	3,6	4,3		162181	50	
BZ 10-30-50/110		110	50											
BZ 10-50-70/130		130	70											
BZ 12-15-35/110	M12	110	35	12	70	60	50	x	6,1	8,5		162184	25	
BZ 12-50-70/145		145	70											
BZ 12-85-105/180		180	105											

¹⁾ A megengedett terhelések egyes dübelekre érvényesek, betonszilárdsági osztály \geq C20/25 (B25) centrikus húzásra, tengely- és széltávolságok általi befolyás nélkül. Az ETAG szerinti biztonsági tényezőt magukban foglalják. A méretezésre nézve be kell tartani az ETA-05/0158 európai műszaki engedélyt.

A tűzállósági követelményeket támasztó területeken történő használathoz további rögzítési jellemzőket és terheléseket a „Műszaki információk” fejezetben talál.

