

MPC-szerelőhorgony

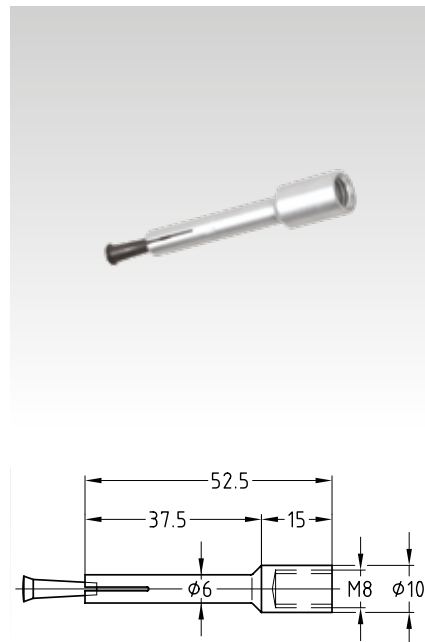
belső menettel, horganyzott

Alkalmazás

- Egyedi csővezetékek, szellőzőcsatornák stb. több pontos betonhoz rögzítéseikhez
- Kemény természetes kőben is használható
- Légcsatorna függő rögzítése menetes szárral

Előnyök

- Az összes elem illeszkedik egymáshoz és rendszert alkot
- A szerelés közben alig lehet hibát elkövetni
- A pontos furatmélységet a gyűrűvel ellátott fúró biztosítja - csak a szükséges mélységig kell fúrni
- A szerelőszerszámot a beütendő dübellel együtt egyszerűen a fúróra kell húzni. A fúró forog a szereszámban, és az MPC szerelőhorgonyt a fúró ütései behajtják. Így a fúrókalapácsot ütő kalapácsként használva gyors és hatékony a munkavégzés.
- Európai műszaki engedély (ETA), nem teherviselő rendszerek többszörös rögzítése
- A szétszerelhetőség megkönnyíti a felszerelés korrigálásait



Terméklejelmzők



Csatlakozó menet	Furatátmérő [mm]	Fúró mélység [mm]	Megengedett terhelés könnyű álmennyezetek, valamint statikailag hasonló terhelések kihorgonyzásához ¹⁾ [kN]	Cikkszám	Csomagolási egység	Mennyiség mértékegység
M8	6	42	1,45	118161	100	Darab

¹⁾ A megengedett terhelések \geq C20/25 rögzítési osztályra vonatkoznak húzásra, keresztirányú és átlós húzásra és csak MPC fúrókalapácsal együtt használva.

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

MPC-fúró és beütő

Típus	Átmérő [mm]	Teljes hossz [mm]	Hasznos hossz [mm]	Cikkszám	Csomagolási egység	Mennyiség mértékegység
MPC-fúró, K6 típus	6	120	42	106993	1	Darab
MPC-beütő, K6 típus, M8-as belső menettel	-	95	-	123088		

