



Seba Marker 100-3D



Leírás

A **Seba Marker 100-3D** új és hatékony megoldást nyújt a földben található vezetékek nyomvonalának megjelölésére, illetve későbbi visszakeresésére.

A szabadalmaztatott kialakítású **Seba Marker 100-3D** három – egymásra merőleges – rezgőkört tartalmaz, amely aktiválásakor egy, szinte teljesen szabályos, gömbalakú mezőt hoz maga körül létre. Ennek következtében a marker elhelyezésére nem kell különösebben odafigyelni, bármilyen helyzetben optimális behatárolást tesz lehetővé.

A marker körül létrejövő mező kb. 25%-al nagyobb, mint más, hasonló átmérőjű markerek esetén, ezért a keresésük is könnyebbé válik.

A **Seba Marker 100-3D** nem tartalmaz folyadékot, mozgó alkatrészt vagy más kémiai anyagot, amely a tárolást, illetve a szállítást megnehezítené.

A marker nem tartalmaz elemet, vagy más aktív komponenset sem, így várható élettartama megegyezik, illetve meghaladja a megjelölt vezeték élettartamát!

A **Seba Marker 100-3D** pontos helyének, mélységének meghatározására a **vLocML2** típusú marker-, és nyomvonalkereső készülékünket ajánljuk!

Műszaki adatok

Érzékelési tartomány átmérője:	1,5 m
Maximális fektetési mélység:	1,8 m
Hőmérséklet-tartomány:	-30°C... + 50°C
Élettartam:	min. 50 év
Méret:	Ø 13,8 cm
Súly:	0,172 kg / darab
Súly / karton:	3,5 kg (18 darab)

Alkalmazási területek

A **Seba Marker 100-3D** különböző – az egyes hálózattípusoknak megfelelő – változatokban készül:

	Szín	Frekvencia
KábelTV *	Narancs / fekete	77 kHz
Canadian Tel.*	Narancs	77 kHz
Gáz	Sárga	83 kHz
Távközlés	Narancs	101,4 kHz
Csatorna	Zöld	121,6 kHz
Ivóvíz	Kék	145,7 kHz
Erősáram *	Piros	169,8 kHz
Erősáram	Piros / kék	134,0 kHz

* ezek a frekvenciák Európában nem használatosak

További információ:

Megger Hungária Kft.

1027 Budapest, Vitéz u. 14/a.

Telefon / FAX: (06 1) 214-2512

Mobil: (06 20) 9654-297

E-mail: info@megger.hu

Internet: www.sebakmt.hu; www.megger.hu

PI_SM100-3D_hu.doc