

A megfelelő választás azoknak, akik az MB-re hagyatkoznak

Különösen ebben az időszakban, amikor az építőipari piac még mindig ingatag és bizonytalan, egyértelmű, hogy az MB törőkanalak messze a legjobb megoldást kínálják azoknak, akik ezekre hagyatkoznak: megoldást, ami számos előnnyel kecsegtet és lehetővé teszi a vállalatoknak, hogy különböző költségcsökkentő eszközökkel éljenek – időt és pénzt takarítsanak meg.

Először is, az MB törőkanalak biztosítják a praktikus használatot, az olcsóbb anyagkezelést, szállítást és ellátást; másodjára ez a termék jelképezi a miniatűrű beruházást, ami föllendíti a mikro és makro gazdasági folyamatot most, és a jövőre nézve is.

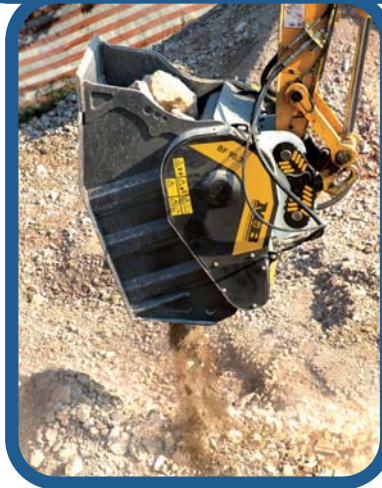
Ezen okból bárki, aki az MB törőkanalait választja, nem csak a munkafeltételeket tartja szem előtt, de a magasabb színvonalú munkavégzés érdekében gépparkját is fejleszti – és mindeközben tiszteletben tartja környezetet.

Azt a tényt sem szabad alábecsülni, hogy a törőkanál kezelése rendkívül egyszerű. Először is, az anyag közvetlenül a telepre, vagy más kijelölt helyre vihető. Ezt követően az anyag készen áll a következő munkafázisra, amikor megfogják és összetörik. Így kezdődik a laza anyag feltérése: ugyanazzal a kanállal az anyagot felszedik, felemelik, szállítják, lerakják, végül elterítik a kívánt vastagságban. A kitermelt anyag felhasználható egyéb célokra ugyanazon a munkaterületen, vagy egyéb munkaterületre szállítható és felhasználható tereprendezéshez, út feltöltéséhez, csatornázáshoz és különböző üregek betemetéséhez

Nagy általánosságban igaz, hogy bárki számára, aki földmunkával foglalkozik, az MB törőkanál nélkülözhetetlen kiegészítője lesz gépparkjának. Ennek oka – az előbbieken felsoroltakon kívül – egyszerű: az MB törőkanállal időt, energiát, eszközöket és munkaórát takarít meg, továbbá jelentősen csökkenti a teljes anyagmozgatási és beszerzési procedúrát, épp annak köszönhetően, hogy milyen könnyű a kanalat mozgatni és a terepen használni.

Ezeknek a mindennél fontosabb előnyökön felül jelentős érv a környezetszennyezés csökkentése is – ami olyan harc, amit az MB, vásárlóival karöltve, ren-

dületlenül támogat (a cég jelenleg ISO 14001 besorolású). Sőt, a földmunkálatok és bontások során kitermelt anyagot még felhasználják a terep rendezéséhez is. Hogy ne is említsük a szennyezést és az utak rongálódását, amit az oda-vissza közlekedő teherautók okoznak, amelyek először elszállítják az anyagot, majd érte mennek. Mindezeknek még nagyobb a jelentősége, ha figyelembe vesszük, hogy sok kis település vezetett be szigorú szabályzókat a területükön áthaladó teherautók miatt. Néhány helyen azt is tiltja a törvény, hogy a teherautó naponta két útnál többet tegyen meg.



Különleges figyelmet érdemel a kanál, amit olyan inert hulladékok összetörésére alkottak, amit a későbbiekben az utak alapozásánál a burkolat stabili-

zálásához használnak. Valójában sok cég döntött úgy, hogy az MB törőkanala nélkülözhetetlen eszköze napi munkájának: a bontó- és útépitő ágazatok számára fontos az újrahasznosítás és a hulladékanyagok újrafeldolgozása, valamint annak a lehetősége, hogy közvetlenül értékesíthessék a törmelékét és a sódert.

Sok vállalkozásban mérte már föl a könyvelő, hogy a törőkanál – egyszerű üzembe helyezése és verhetetlen kihasználhatósága következtében – kifizetődöbb, mint a hagyományos, mobil törőgép.

Ezen felül a törőkanál hatása nagyban különbözik a stabil és mobil törőgépektől, különös tekintettel városközponton belüli használatkor: a hagyományos törőgép hátránya a mérete, ami számos városon belüli területen korlátozza használatát. Másrészt a törőkanál az ekskavátorral együtt használva minden városi munkaterületen használható, még szűk helyeken, és hegyes-dombos vidékeken is, ahol hagyományos törőgép – a szállítás nehézségei miatt – nem lenne alkalmazható.

Minden esetben számításba kellene venni, hogy a hagyományos üzembe helyezés soha nem nélkülözheti az ekskavátort, ami a törőgépet feltölti, valamint egy további eszközt, ami tisztítja a gépet – nem is beszélve az anyagmozgatást érintő, megelőző logisztikai feladatokról.

Mindezek következtében a törőkanál az egyértelmű választás akkor is, ha költségkímélésről, akkor is, ha „környezetbarát” megoldásokról van szó: a törőkanál könnyen szállítható, karbantartása olcsó, az ekskavátor kezelőjén kívül nem igényel külön munkaterületet és megspórolja a mobil törőgép által felhasznált üzemanyagot – ami azonban a kotrógépet működteti. Nem is beszélve a munkálatok környezetbarát „tisztaságáról”: az alacsony szennyeződéss- és zajkibocsátásról.

A 2001-ben, Breganze-ban alapított MB S.p.A. – ami innovatív és technológiai termékeinek, valamint magas színvonalú szolgáltatásainak köszönhetően igen elismert – ma már több, mint 100 országba exportál. Az a képesség, hogy a piac igényeire reagálnak, és a nagyszámú vevőkörnek nyújtott technikai szolgáltatásai világhírűvé tették az MB márkát.