

Használt Big-Bag Nyitott-ürítőcsonk burgonya I. osztályú 90x90x185 szellőző 1000 kg

Kialakítás: Nyitott-ürítőcsonk

Külső méret cm: 90x90x185

Mi volt benne?: burgonya

Minőség: I. osztályú

Státusz: Rendelhető

SWL: 1000 kg

Változat: szellőző



Méret: 90x90x185 cm

STANDARD, hagyományos, normál Big-Bag

A hagyományos, normál Big-Bag zsákok a nagy tömegű és ömlesztett anyagok tárolásának és szállításának alapvető eszközei, amelyeket széles körben használnak különféle iparágakban. Ezek a zsákok polipropilénből készülnek, egy erős, könnyű és tartós anyagból, amely kiváló mechanikai tulajdonságokkal rendelkezik, biztosítva a zsákok hosszú élettartamát és megbízhatóságát.

A Big-Bag zsákok előnyei közé tartozik a nagy szakítószilárdság, a könnyű kezelhetőség és a sokoldalúság. Az erős emelőfülek lehetővé teszik a zsákok könnyű és biztonságos mozgatását különféle anyagmozgató eszközökkel, például targoncákkal vagy darukkal. A zsákok töltése és ürítése gyors és egyszerű, minimalizálva az anyagvesztést és növelve a munka hatékonyságát.

A Big-Bag zsákok gyártása során különös figyelmet fordítanak a varratok erősségére és az anyagminőségre. A polipropilén szövet UV-stabilizált változatban is elérhető, ami hosszabb ideig használható közvetlen napfénynek kitett környezetben. A zsákok újrahasznosíthatók, így környezetbarát megoldást kínálnak, csökkentve a hulladéktermelést és elősegítve a fenntartható csomagolási gyakorlatokat.

A hagyományos Big-Bag zsákok sokoldalúsága és kiváló mechanikai tulajdonságai miatt nélkülözhetetlenek a modern logisztikai és tárolási rendszerekben. Az egyszerű, de robusztus kialakítás lehetővé teszi a zsákok széles körű alkalmazását, biztosítva a különféle anyagok biztonságos és hatékony kezelését. Az ipari szabványoknak és a környezetvédelmi előírásoknak megfelelően gyártott Big-Bag zsákok megbízható és gazdaságos megoldást kínálnak a vállalkozások számára, amelyek nagy mennyiségű ömlesztett anyagokat kezelnek és szállítanak.

Használt Big-Bag

A használt Big-Bag zsákokat általában speciális gyűjtőpontokon vagy újrahasznosító létesítményekben gyűjtik össze, ahol alapos ellenőrzés és tisztítás után újra forgalomba hozhatók. Az újrahasznosított zsákokat különböző iparágakban használják, mint például az építőipar, mezőgazdaság, vegyipar és egyéb területeken, ahol ömlesztett anyagok tárolása és szállítása történik.

Az újrahasznosított Big-Bag zsákok használata számos előnnyel jár. Először is, jelentősen csökkentik a hulladék mennyiségét és így a környezeti terhelést is, mivel ezeket a zsákokat újrahasznosítják, ahelyett hogy újat kellene gyártani. Másodsor, költséghatékony megoldást jelentenek a vállalkozások számára, mivel az újrahasznosított zsákok általában kedvezőbb áron érhetők el, mint az újonnan gyártottak.

Fontos megjegyezni, hogy a használt Big-Bag zsákoknak megfelelő kezelése és újrahasznosítása elengedhetetlen a fenntartható fejlődés szempontjából. Az újrahasznosítási folyamat során a zsákokat alaposan tisztítják és szabványosított eljárások szerint vizsgálják meg, hogy biztosítsák azok megfelelőségét és biztonságát az új felhasználás során.

Összességében a használt Big-Bag zsákok központi szerepet töltenek be a környezettudatosság és gazdasági hatékonyság terén. Újrahasznosításuk révén csökkentik a hulladék mennyiségét és a termelési költségeket, miközben lehetővé teszik az ipar számára, hogy fenntartható módon kezelje az ömlesztett anyagok tárolását és szállítását.

Felül nyitott - alul ürítőcsonkos

A felül nyitott, alul ürítőcsonkos Big-Bag zsákok a nagy tömegű és ömlesztett áruk tárolására és szállítására kifejlesztett speciális csomagolóeszközök. Ezek a zsákok polipropilénből készülnek, amely erős, könnyű és ellenálló anyag, biztosítva a zsákok tartósságát és megbízhatóságát. A felül nyitott kialakítás lehetővé teszi a gyors és egyszerű feltöltést, míg az alul található ürítőcsonk precíz és ellenőrzött anyagkiadást tesz lehetővé.

Az ilyen típusú Big-Bag zsákokat széles körben alkalmazzák különböző iparágakban, beleértve az élelmiszeripart, a mezőgazdaságot, az építőipart és a vegyipart. Például gabonafélék, takarmányok, műtrágyák, cement, homok, vegyszerek és egyéb ömlesztett anyagok hatékony tárolására és szállítására szolgálnak. Az ürítőcsonk különösen hasznos olyan alkalmazásokban, ahol a pontos adagolás és az anyagveszteség minimalizálása kritikus fontosságú.

A Big-Bag zsákok gyártása során különös figyelmet fordítanak a hegesztési varratok erősségére és a csonk megfelelő kialakítására, hogy a zsákok nagy terhelés mellett is megbízhatóan működjenek. Az alul ürítőcsonkos változatnál az ürítés egyszerűen és hatékonyan végezhető, minimalizálva a munkaerőigényt és az ürítési időt.

Az ilyen zsákok további előnye, hogy könnyen kezelhetők különféle anyagmozgató eszközökkel, mint például targoncákkal vagy darukkal, mivel erős emelőfülekkel rendelkeznek. Az újrahasznosítható polipropilén anyagnak köszönhetően környezetbarát megoldást is kínálnak, csökkentve a hulladéktermelést és elősegítve a fenntartható csomagolási gyakorlatokat.

Összességében a felül nyitott, alul ürítőcsonkos Big-Bag zsákok kiemelkedő megoldást nyújtanak a nagymennyiségű ömlesztett anyagok hatékony, biztonságos és gazdaságos kezelésére, tárolására és szállítására.

Szellőző zsák

A szellőző Big-Bag zsákok speciális tervezésűek, hogy lehetővé tegyék a zsákon belüli levegő keringését. Ez javítja az anyagok szellőzését és szárítását, így ideálisak nedves vagy szellőzést igénylő anyagok, például faforgács vagy műtrágya tárolására és szállítására.



P R I M A G
— 1991 —