

Útmutató az adapterkészlethez

Tisztelt Vásárló!

Az alábbi áttekintés révén megismerkedhet a különféle szelepekhez tartozó adapterek helyes használatával.



1. adapter

Alkalmazási terület: labdák felfújásához



A szeleptű különféle labdák felfújásához használható.

JAVASLAT: A szelepsérülések elkerülése érdekében beillesztés előtt kissé nedvesítsük meg a szeleptűt.



2. adapter

Alkalmazási terület: kerékpár-gumiabroncsok szelepeihez



A szelepadapter lehetővé teszi a kerékpár-gumiabroncsok egyszerű felfújását.



3. adapter

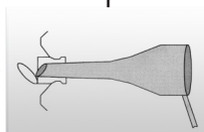
Alkalmazási terület: bármely szelephez, amelynek belső átmérője legfeljebb 8 mm



Az adapter használható például gumimatracokhoz, felfújható medencékhez, sőt gumicsónakokhoz is.

JAVASLAT: Az adapter behelyezésekor ügyeljünk arra, hogy az adapter nyílása a visszacsapó szelep nyitott oldala felé nézzen (lásd az ábrát). Így elkerülhetjük az esetleges problémákat.

Fontos! A szelepsapkát megfelelő összenyomással egy kissé fel kell hajtani.



4. adapter

Alkalmazási terület: csavaros szelepekhez

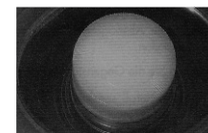


Alkalmas lehet a kereskedelmi forgalomban kapható minden olyan gumicsónak, gumikajak vagy más nagyobb termék, mint pl. medence felfújására, amely csavaros szeleppel van ellátva.



5. adapter

Alkalmazási terület: levegőleeresztő szelepekhez



A nagyobb térfogatú felfújható termékeken – így pl. a felfújható ágyakon – más szelepekkel (szabványos szelep, csavaros szelep stb.) együtt levegőleeresztő szelep is van.

JAVASLAT: A terméket először a levegőleeresztő szelepen keresztül töltsük. Majd ezt követően az erre a célra szolgáló feltöltőszelepen át fújjuk fel teljesen. A feltöltőszelephez természetesen a 3. vagy 4. adaptert kell használni.

Utasítás az 5-részes tartozéksethez

Tisztelt Vevő,
a következő áttekintésből tudja a tartozékok helyes használatát kivenni.

Préslégtömlő:
Egy préslégforrásra való csatlakoztatáshoz

			
Kifúvópisztoly	Gumitöltésmérő	Festékszóró pisztoly folyópohárral	Szórópisztoly szívópohárral
Munkanyomás bar-ban: 3-6	Munkanyomás bar-ban: 1-8	Munkanyomás bar-ban: 2-4	unkanyomás bar-ban: 3-6
<p>Bevetési terület: Az üreges terek tisztításához/kifúvásához vagy a nehezen hozzáférhető helyek, valamint a szennyezett munkaeszközök tisztításához. A fokozatmentesen kezelhető leszedőkar a préslég pontos adagolását teszi lehetővé.</p>	<p>Bevetési terület: A gumitöltésmérő lehetővé teszi a gumik egyszerű és pontos feltöltését. A manométer a guminyomás ellenőrzésére szolgál. Az integrált leeresztőszeleppel (1) lehetséges egy túl magas guminyomásnak a leeresztése.</p>	<p>Bevetési terület: A festékszórópisztoly különösen alkalmas minden kisebb alapozó- és lakkozómunkára. A lég- és a festékmennyiség beállítása, segít Önnek egy kiváló munkaeredményt elérni. A festékszórópisztoly, a széles- és kerekugár fokozatmentes beállításával, a legmegfelelőbb úgy nagy felületekre mint sarkokra és szélekre.</p>	<p>Bevetési terület: Alkalmas a hidegtisztító, porlasztóolaj, stb. be- és szétszórására. A fokozatmentesen kezelhető leszedőkar lehetővé teszi a szóróanyag pontos adagolását. Ezzel az elfordítható fúvókával (1) be lehet állítani a szórandó és a légmennyiség közötti viszonyt. Tipp: A munkakezdet előtt egy újságpapíron egy rövid tesztet kell elvégezni, azért hogy megtalálja az optimális munkanyomást.</p>
			