

Alváz és üregvédő alsó tartályos pisztoly GSI 9122



Jellemzői:

A GSI 9122 alsótartályos alváz és üregvédő pisztoly az alacsony és magas viszkozitású, folyékony, szórható anyagok porlasztására alkalmas berendezés. Ilyen anyagok az alvázvédők és üregvédők (pl. Dinitrol 4941, 4942, HP WAX, 1000). Az anyagok szórása két féle képpen történhet: 1. az alsó tartályba töltve, 2. a szabvány 1 literes flakon szórópisztolyra való csatlakoztatásával.

A készülék speciális nyomáscsökkentő szeleppel van felszerelve, így vízbázisú termékek feldolgozására is alkalmas.

Technikai adatok:

Nettó súly:	1,6 kg
Üzemi nyomás:	3-4 BAR
Maximum nyomás:	10 BAR
Levegő felhasználás:	200-300 LTR/perc
Ajánlott tömlőhossz:	10 m
Minimális belső átmérő:	6 mm
Levegő csatlakozás:	¼ " gyorscsatlakozó
Zajszint:	< 80 dB (alváz szórása, 50 cm távolságból, vízszintesen)
Tárolás:	száraz helyen -15 és +40 °C között

Általános figyelmeztetés:

Mielőtt használatba veszi a szóró pisztolyt, figyelmesen olvassa el a működési előírásokat és kövesse az itt leírtakat.

Mielőtt karbantartási, vagy szerelési folyamatba kezd, minden esetben csatlakoztassa le a szóró pisztolyt a levegőellátásról.

Karbantartás, vagy szerelés előtt, kérjen tájékoztatást kereskedőnktől, vagy képzett szakembertől, szakszerűtlen alkalmazás és karbantartás esetén a garancia érvényét veszíti.

Alváz és üregvédő alsó tartályos pisztoly GSI 9122

Használat előtt győződjön meg arról, hogy a szórni kívánt termék alkalmas-e a GSI pisztollyal való felhasználásra. Tanulmányozza a kiválasztott termék biztonságtechnikai adatlapját, hogy összhangban van-e a kialakított munkakörnyezettel, illetve megfelel-e az egyéni biztonsági előírásnak.

Soha ne fordítsa a szórópisztolyt önmaga felé, más emberre, vagy állatra, illetve bármilyen egyéb tárgyra, amely ez által veszélyeztetett lenne.

A munka során viseljen megfelelő védőruhát, védőeszközt (kesztyű, szemüveg, védőmaszk, overall, stb.), melyek szórni kívánt termék a biztonsági adatlapjában található. A védőszemüveg használata minden esetben ajánlott.

Akassza a szórópisztolyt egy kampóra amikor nincsen használatban, hogy biztosítsa a függőleges pozícióját. Soha ne billentse a pisztolyt 45°-nál nagyobb szögbe, sem a használat során, sem tároláskor annak érdekében, hogy elkerülje a szórópisztoly járatainak eltömődését, beszennyeződését.

A felhasználni kívánt anyag tűzveszélyes lehet (oldószer). A munkavégzés során tilos a dohányzás és nyílt láng használata!

Soha ne lépje túl a beállítási határértékeket a sérülésveszély kockázata végett!

A tartály megtöltése:

1. Csavarja le a tartályt a szórófejről az óramutató járásával ellentétes irányban. Töltse az anyagot az alsótartályba (max. 1 liter), majd csavarja vissza.
2. Szabvány 1 literes flakon esetén: csavarja le a tartályt a szórófejről az óramutató járásával ellentétes irányban. A flakonról távolítsa el a védőkupakot, húzza ki a műanyag fület és egy éles tárggyal szűrje ki az alumínium fóliát. A problémák elkerülése érdekében bővítsa a nyílást. Csavarja fel a flakont a szórófejre az óramutató járásával megegyező irányban.

Szórófej felszerelése:

Csavarja le a fúvóka kupakot az óramutató járásával ellentétes irányban. Helyezze be a távtartó gyűrűt, csavarja a gyorscsatlakozót az óramutató járásával megegyező irányba és egy csavarkulccsal húzza meg. Válassza ki a megfelelő fúvókát, helyezze be, majd csavarja fel a fúvóka kupakot. Húzza a szórószárat a pisztoly gyorscsatlakozója felé.

Beállítás:

Az oldószer bázisú és a vizes bázisú anyagok szórásakor (melyek esetében finom szórásakor eltömődhet a szórófej) más-más beállítás szükséges. Kövesse az utasításokat:

Tekerje a szabályozó csavart az óramutató járásával ellentétes irányba (max. 10-12 mm), így tudja elérni a maximális szórófej nyílást, a maximális anyagáramlást. Hagyja ezt a beállítást kisebb, vagy nagyobb sima felület esetén, vagy kövesse az alábbiakat.

A nyomásszabályozó szelep megfelelő beállításai:

Sima felület szórásához tekerje az anyát az óramutató járásával megegyező irányba. Ekkor kevesebb levegő kerül a tartályba (csökken a belső nyomás), így kevesebb az anyagfelhasználás.

Durva felület szórásához annak érdekében, hogy növelje a kifújtt anyag mennyiségét az anyát tekerje az óramutató járásával ellentétes irányban (soha ne tekerje végállásba), így nő a tartályban a belső nyomás és nő az anyagfelhasználás.

Kombinált felület esetén a szabályozó csavart tekerje a kívánt felülethez összehangolva (a sima, vagy durva felület kialakításához).

Alváz és üregvédő alsó tartályos pisztoly GSI 9122

Használat:

Húzza meg a ravaszt, miközben a beszórandó felületre irányítja a szórópisztolyt 10-30 cm-es távolságban.

A munka befejezése után csatlakoztassa le a szóró pisztolyt a levegőtömlőről.

Hibakeresés:

Probléma	Ok	Kijavítás
A szórópisztoly nem fúj miközben a ravaszt nyomva tartja	Nincs levegő ellátás	Nyissa ki az levegőcsatlakozót vagy a nyomásszabályozót
Egyenetlen szórás	A cső koszos, vagy eltömődött	Tisztítson meg minden járatot és düznit Ne billentse a szóró pisztolyt 45°-nál nagyobb szögbe
Nehézségek a flakon felcsavarásánál	A flakonról az alumínium védőfólia nem megfelelően lett eltávolítva	Tágítsa ki egy hegyes szerszámmal, vagy a pisztoly szívócsövével

Karbantartás:

Csatlakoztassa le az levegőtömlőt és zárja el azt.

Ürítse ki a pisztolyt, távolítsa el a flakont.

Tisztítsa meg a szóró pisztolyt a megfelelő oldószerrel (általában ½ liter), de ne mártsa bele teljesen az oldószerbe, csak alaposan mossa le kefével vagy ruhával.

Zárja vissza a tartályt.

Abban az esetben, ha az anyag szivárog a tű körül, és eltömíti a karmantyút a ravasz előtt, azonnal tisztítsa meg az eltömődött részeket. Fordítsa el a karmantyút az órajárással megegyező irányba, hogy légmentesen záródjon a tömítés a pisztolyban. Ez megakadályozza, hogy az anyag újra szivárogni kezdjen. Ez után győződjünk meg róla, hogy a tű szabadon tud mozogni.

Amikor csak szükséges olajozza, zsírozza a tű hegyét és a tömítést.

Alkalmanként olajozza, zsírozza a levegőszelepet.

Ne feledje, hogy ha eltömődik szórópisztoly tönkre teheti a levegőcsatlakozót, a szívórendszer és a szabályozó szelepet. Ezeket mindig tartsa tisztán.

Garancia:

A GSI szórópisztolyt minőségi jótállás fedezi, biztosítjuk a műszaki szakemberünk által jóváhagyott vélemény alapján a gyártási hibás alkatrész díjmentes kicserélését, amennyiben bizonyított, hogy a szerszám szakszerűen lett használva, és tiszta állapotban a vevő saját költségére hozzánk vissza lett küldve.