

PIZZI dávkovač lepidla

Pizzi S.p.A. garantuje, že výrobok bol testovaný a schválený. Záručná lehota je po dobu 6 mesiacov od dodania tovaru, podľa nasledujúcich inštrukcií. Zákazník je oprávnený k náhrade častí, ktoré nebudú deklarované ako poškodené, pričom poškodenia nastali pri nesprávnom narábaní s nástrojom. Prípadné sťažnosti sú prehodnotené v prípade, ak sú doručené písomne 8 dní od kúpy tovaru.

1. VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE O VÝROBKU

Prenosný nanášač lepidla, s pneumatickým dávkovaním lepidla
Je doplniteľný a pracuje nezáväzne pomocou pneumatického systému
Nepotrebuje elektrické zapojenie
DODANIE VÝROBKU

Je dodávaný s priloženými dielmi, bez lepidla a nie pod tlakom, spolu s držiakom a skrutkami k upevneniu nádrže. Všetko je zabalené v kartóne, s hmotnosťou 14 kg, rozmery 20x20x65

2. POUŽITIE

Pneumatický dávkovač dávkuje všetky druhy vinyl. lepidiel a je určený pre profesionálne použitie.

LEPIDLÁ

Používajte vynilové lepidlá s hustotou a účelom určeným výrobcom.

Pri použití lepidiel neurčených špecificky na takýto spôsob nanášania, pri použití nástroje na iné účely ako hore uvedené, firma PIZZI S.P.A. nepreberá zodpovednosť.

3. TECHNICKÉ INFORMÁCIE

NANÁŠAČ sa skladá z ocelového tela, vonkajšia vrstva je pokrytá špeciálnym náterom, vnútro PVC. Na hermetické uzavretie nádrže, zaskrutkujte rúčku na povrchu/obale, ktorá je zabezpečená náležitým tesnením. Rúčka je vybavená skrutkou z chrómovej ocele.

Súčiastky na povrchu/obale

-radiálny manometer, indikuje tlak

-tlakový ventil, nastavený na 5/6 bar

-uzatvárací ventil so skrutkou na uzavretie

-spojenie s tromi vývodmi spojené so sacím potrubím a filtrom. Po stranách nádrže je možné namontovať jedno alebo viac podpier pre odnímateľný držiak pištole.

PIŠTOLE NA LEPIDLO/MOD. 0002- MOD.9902

Pre vynilové lepidlá sú pripojené k nanášaču cez hadicu vyrobenú z transparentného PVC priemer 10x16mm dĺžka 4 metre a pozostáva z:

PVC rúčka pre MOD 0002 a hliník. rúčka pre mod. 9902 na dodávku lepidla

Prstenec na rozstriedanie lepidla – pre regulovanie kvantity lepidla

Predná maska z bronzu s priskrutkovanými nástavcami

Gumenný držiak a centrálna trubica z mosadze

PRÍSLUŠENSTVO

Pneumatické nanášače lepidla sú vybavené bohatou výbavou štandardného vybavenia.

Podľa požiadavky, špeciálne príslušenstvo môže byť vyrobené, a budú aplikovateľné k existujúcemu systému.

4. BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY A UPOZORNENIA

Pneumatický systém musí byť pod tlakom max. 8 bar

Len pre použitie vynilových lepidiel s hustotou a účelom podľa výrobcu

Pred otvorením otvoru sa vždy uistite, že manometer ukazuje 0 bar a pre bezpečnostné dôvody otvorte tlakový ventil.

Neumiestňujete v blízkosti tepla a ohňa

Obmedzte použitie nanášača pre nízkych teplotách

Zabráňte poškodeniu nanášača, nakoľko by to mohlo spôsobiť praskliny v nádrži a tým ovplyvniť prácu nástroja

Vždy držte a používajte vo vertikálnej polohe

Neoddeľujte pištoľ, manometer ani tlakový ventil

Nečistite pištoľ rozpúšťadlom

Pre nevysychanie lepidla v nástavci, pokiaľ sa nepoužíva, ponorte ho do vody a po použití ich vymyte pod tečúcou vodou

Pokiaľ je potrebné, odstráňte nános lepidla z hlavy pištole

Pre nevysychanie lepidla vo vnútri nádrže, manometer musí ukazovať tlak najmenej 1 bar.

Pre predĺženie životnosti nástroja používajte výlučne PIZZI doplnky a nástavce.

Firma PIZZI neponesie zodpovednosť pri modifikáciách alebo zmenách urobených na originál PIZZI nástrojoch a výbave.

5. NÁVOD NA POUŽITIE

INŠTRUKCIE PRED POUŽITÍM

Ubezpečte sa, že nanášač nie je pod tlakom, že manometer ukazuje 0 bar a úplne otvorte vzduchový ventil.

Systém pre stlačený vzduch musí mať max. 8 bar, pokiaľ by bol tlak vyšší je potrebné napojiť nanášač k ventilu ktorý tlak zredukuje.

Používajte vynilové lepidlá, s hustotou a účelom ako predpísané výrobcom

POUŽITIE

Otvorte otvor, odskrutkujte rúčku a uistite sa, že tesnenie je na správnom mieste.

Vyberte polyetylen. kontajner z nádrže, naplňte ho zodpovedajúcim lepidlom a vložte ho späť do nádrže.

Uzavrite otvor pomocou rúčky

Uzavrite vzduchový ventil.

Pripojte stlačený vzduch k ventilu a pomaly otvorte vzduchový ventil.

Uzavrite vzduchový ventil, keď manometer ukazuje 5 bar, tlak nesmie byť vyšší ako 5 bar, pokiaľ je vyšší otvorte špeciálny ventil a prebytočný vzduch sa vypustí.

Odstráňte vzduchovú hadicu

Naplňte držiak pištole malým množstvom vody

Teraz je vybavenie pripravené k použitiu.

Počas používania manometer indikuje stále menší tlak, to však nie je problém, nakoľko lepidlo je vytlačaná aj pri minimálnom tlaku 1 bar.

Lepidlo sa strieka stlačením rúčky a jej pustením sa zastavuje.

Striekanie lepidla možno regulovať pomocou prsteňa na pištoli.

PO POUŽITÍ

Počas prestávok počas práci, vložte pištoľ nástavcami do držiaka, alebo nástavcami do umývadla s malým množstvom vody, aby ste zabránili vysychaniu lepidla vo vnútri.

Po použití opatrne vyumývajte nástavce v tečúcej vode, ak je lepidlo vo vnútri nanášača pre jeho nevysychanie sa uistite, že tlak neklesne pod 1 bar.

Ak nebol nanášač použitý počas dlhej doby, navrhujeme naplniť polyethyl. kontajner teplou vodou, nanášač natlakovať a stlačiť rúčku ktorá dovoľí vode prejsť a vyčistiť hadičku a celú pištoľ.

NAPLŇANIE

Pre naplňanie sa riadte podľa hore uvedených inštrukcií, zvlášť dbajte na vyčistenie kontajneru, tesnenia a filtra s vodou.

6. PRAVIDELNÁ OBSLUHA

Pravidelne meňte tesnenie pri otvore.

Ubezpečte sa, že ventily nie sú zapchaté uschnutým lepidlom.

Ubezpečte sa, že telo nanášača nie je zničené alebo prasknuté

7. MOŽNÉ PROBLÉMY PRI PRÁCI

Pri strate vzduchu z otvoru, skontrolujte či tesnenie nie je poškodené, roztrhnuté alebo špinavé

Ak lepidlo hrubne, odporúčame lepidlo vymeniť a zariadenie prečistiť vodou.

Ak pištoľ aj napriek tomu, že je vyčistená prepúšťa lepidlo pokiaľ sa nepoužíva pri práci, je potrebné navštíviť technika.

8. LIKVIDÁCIA

Pri likvidácii uvoľnite vzduch, odstráňte horný kryt, vyberte lepidlo a pri odstraňovaní postupujte podľa predpisov danej krajiny