

Multifunkční přísavka na sklo - LIATG6085



Před použitím si, prosím, přečtěte následující pokyny.

Provoz pouze pro ruční přísavky.

Přípevnování

Umístěte násadec na montážní povrch tak, aby se při zvedání břemene objevila červená čára.

Upozornění: Otestujte, zda není přísavka znečištěna nebo zdeformována, na světlých barvách nebo měkkých nátěrech.

Pumpujte píst, dokud se přísavka úplně nepřipevní. Když je červená čára skrytá, vakuum je dostatečné pro zvedání.

Často kontrolujte píst, abyste se ujistili, že je přísavka bezpečně připevněna. Pokud se při zvedání objeví červená čára, okamžitě položte zátěž a znovu pumpujte píst, dokud se červená čára opět nezakryje.

Povolování

Pod zvedaný předmět si připravte podpěry.

Zatáhněte za jedno z uvolňovacích poutek nebo stiskněte uvolňovací páku ventilu, dokud se přísavka neuvolní.

Bezpečnostní pokyny

Přísavky jsou ruční nářadí a nesmějí se používat ve spojení s jeřáby a jinými zvedacími zařízeními.

Před každým použitím se ujistěte, že je přísavka hladká, čistá, nepoškozená a bez trhlin.

Sací podložky pravidelně čistěte lihovinou nebo jinými neagresivními čisticími prostředky.

Ujistěte se, že povrch / předmět, který má být zvednut, je z neporézního materiálu. Kromě toho musí být povrch čistý, suchý a bez olejů a mastnot. Na drsných nebo porézních površích se přidržovací kapacita snižuje nebo nebude žádná.

Nepoužívejte žádné ostré předměty k uvolnění přísavky z povrchu, protože by to mohlo poškodit přísavku.

Účel

Používají se k přepravě skleněného mramoru nebo jiných hladkých materiálů.

Ruční vakuové nářadí pro zvedání a přenášení břemen. Pružinové čerpadlo udržuje stálou hladinu vakua. Používá se na čisté, relativně hladké, neporézní povrchy. Vlhkost nebo znečišťující látky mohou snížit účinnost přísavky proti skluzu.

Pozor – Důležité bezpečnostní pokyny:

Abyste dosáhli co největšího stupně bezpečnosti, dodržujte, prosím, následující pravidla:

Přísavky používejte pouze tehdy, máte-li zkušenosti nebo jste pod dohledem osoby, která má s manipulací s tímto nástrojem zkušenost.

Před použitím vždy vyzkoušejte funkci přísavek. Zkontrolujte držadlo, zda na něm nejsou prohlubně nebo praskliny. Prohlédněte gumové podložky, zda nemají nadměrné glazury, řezy nebo drsnost.

Přísavky by měly být používány pouze ke zvedání, přenášení a držení předmětů na krátkou dobu. V případě dlouhodobého připevnění pravidelně kontrolujte přísavky, aby byla zajištěna pevná přilnavost. Pokud by přísavky povolovaly, sundejte je a znovu je pořádně připevněte.

Přísavky jsou ruční nástroj, nepoužívejte je ve spojení s jeřáby a jinými zvedacími zařízeními. Pokud přísavky nepoužíváte, skladujte je v rovné uvolněné poloze.

Před použitím vždy zkontrolujte gumové podložky, zda nedošlo ke ztrátě sací kapacity kvůli snížené elasticitě způsobené nadměrným věkem, používáním, údržbou, skladováním atd. Je třeba vyměnit gumové podložky, které jsou poškozené nebo postrádají dostatečnou sací kapacitu. Nikdy nepoužívejte přísavky s poškozenými gumovými podložkami nebo nedostatečnou sací kapacitou!

Nepřekračujte stanovenou nosnost přísavek. (Plavené sklo) při pokojové teplotě 20° C. Chladné teploty, vlhkost a znečištění. Neočištěné nebo dokonce poškozené přísavky nebo použití na jiných materiálech, než je ploché sklo (jako je strukturované sklo, plasty, kámen, kov atd.), mohou výrazně snížit přídržnou kapacitu.

Nepoužívejte přísavky na zvedání lidí.

Nepokládejte čelní stranu přísavek na povrchy, které by mohly poškodit těsnicí hrany.

Vyvarujte se poškozením, která by mohla způsobit, že přísavky sklouznou nebo se předčasně uvolní, jako jsou: kontaminanty, řezy nebo škrábance na čele přísavek nebo montážní ploše.

Nebraňte volnému pohybu pístu, když jsou přísavky připojeny.

Při zvedání se nedotýkejte uvolňovacích poutek (na 6" / 153mm přísavkách) ani uvolňovací páky ventilu (na jiných přísavkách).

K čištění přísavek nepoužívejte rozpouštědla, benzín nebo jiné chemikálie.

Údržba

Vždy mějte gumové podložky čisté, bez oleje a mastnoty. Přísavky pravidelně čistěte lihovinou nebo jinými neagresivními čističi.

Nevystavujte pryžové podložky slunečnímu záření po delší dobu, aby byla zachována jejich elasticita.

Pokud přísavky nefungují tak, jak mají, mohou být špinavé nebo mohou vyžadovat opravu.

Nejprve očistěte přední část přísavek podle pokynů, které je třeba dodržovat. Pokud stav přetrvává, požádejte o pomoc oddělení zákaznických služeb nebo autorizovaného prodejce.

Přípustné zatížení je určeno pro čistý, suchý a hladký povrch při 20°C (68° F).



Vakuové ruční přísavky

Přísavky pro manipulaci s těžkými plechy



Vysoce výkonné přísavky pro manipulaci s plechy



Škrabky – 4ks

Uzávěr a sada pro odstranění výlisku



Nástroj pro manipulaci s těžkými plechy



Skleněné nosné zařízení



Robustní nástroj pro manipulaci s plechy ze tří přísavek

V případě potřeby reklamace prosím kontaktujte svého prodejce!

Dovozce: AHProfi s.r.o., Letkovská 38 32600

Výrobce: PARGET INDUSTRIAL CO., LTD.
22nd F/L. No. 787 ZHONG MING S. RD., Email:sales@licotatools.com
TAICHUNG CITY 40255, TAIWAN, R.O.C.