

SCBS8 & SCBU8 & SCBB8

Pokyny k použití

 **BIHUI**®

230 mm akumulátorové
vakuové přísavky
SCBS8, SCBU8, SCBB8



 Před použitím si přečtěte



1. Bezpečnostní upozornění

▲ UPOZORNĚNÍ

Přečtěte si všechny dodané bezpečnostní pokyny a varování. Nedodržení níže uvedených pokynů může vést k vážnému zranění.

Uchovejte všechna varování a pokyny pro budoucí použití.

Bezpečnostní pokyny výrobce

- Ujistěte se, že povrch zvedaného materiálu je suchý a čistý.
- Zkontrolujte přísavky, zda nejsou poškozené, zpuchřelé nebo „zasklené“ (ztvrdlé/uhlazené).
- NIKDY nepoužívejte přísavku k podpírání osoby.
- NIKDY nepoužívejte přísavku, pokud je na pístu viditelná červená ryska.
- NIKDY nepřipevňujte lana ani řetězy přímo k rukojeti. Přísavka je určen pouze pro ruční manipulaci.
- NIKDY se během zvedání nedotýkejte uvolňovací destičky/ovladače pro palec.
- NIKDY nezasahujte do volného pohybu pístu během zvedání.
- Používejte v teplotním rozsahu -12 až +49 °C (10 až 120 °F).
- Používejte v nadmořské výšce do 1 524 m (5 000 ft).

Pokud máte jakékoli pochybnosti o tom, zda jsou podmínky bezpečné, výrobek nepoužívejte.

Používání a údržba akumulátorového nářadí

- Akumulátory nabíjejte pouze nabíječkami doporučenými výrobcem. Nabíječka vhodná pro určitý typ akumulátoru může při použití s jiným akumulátorem způsobit požár.
- Do elektrického nářadí používejte pouze odpovídající akumulátory. Použití jiných akumulátorů může způsobit zranění nebo požár.
- Nepoužívaný akumulátor uchovávejte mimo dosah kancelářských sponek, mincí, klíčů, hřebíků, šroubů nebo jiných malých kovových předmětů, které by mohly propojit kontakty. Zkrat mezi kontakty může způsobit popáleniny nebo požár.
- Při nesprávném použití může z akumulátoru unikat kapalina. Vyhnete se kontaktu s ní. Při náhodném kontaktu opláchněte vodou. Pokud se kapalina dostane do očí, vyhledejte lékařskou pomoc. Unikající kapalina může způsobit podráždění kůže nebo popáleniny.
- Nepoužívejte poškozený ani upravený akumulátor. Poškozené nebo pozměněné akumulátory se mohou chovat nepředvídatelně a způsobit požár, výbuch nebo zranění.
- Nevystavujte akumulátor ohni ani vysokým teplotám. Oheň nebo teploty nad 130 °C mohou způsobit výbuch.
- Dodržujte všechny pokyny k nabíjení a nikdy nenabíjejte akumulátor ani akumulátorové nářadí mimo teplotní rozsah uvedený v návodu k použití. Nesprávné nabíjení nebo nabíjení mimo povolený teplotní rozsah může akumulátor zničit a zvýšit riziko požáru.
- Pokud lithium-iontový akumulátor delší dobu nepoužíváte, dobijte jej jednou za 6 měsíců; doba nabíjení by měla být minimálně 8 hodin.

2. Použití

- Určeno pro přenášení velkoformátových porcelánových/keramických nebo kamenných dlaždic a skla, vhodné i pro hrubší povrchy.

3. Pokyny k používání

- Pokud zařízení delší dobu nepoužíváte, akumulátor plně nabijte a vyjměte. Akumulátor skladujte v suchu při pokojové teplotě.
- Pokud lithium akumulátor delší dobu nepoužíváte, nabijte jej jednou za 6 měsíců; doba nabíjení nesmí být kratší než 6 hodin.

*Během zvedání červená výstražná ryska nebo ukazatel tlaku v červené zóně signalizuje postupnou ztrátu podtlaku a potřebu znovu dopumpovat.

3.1 Ruční pumpování

- Zatlačte černý píst do rukojeti dlaní důkladně – použijte dostatečný tlak, aby se těsnicí kroužky plně dosedly.
- Pumpujte, dokud píst nezůstane zasunutý za červenou indikační ryskou nebo dokud ukazatel tlaku neukazuje zelenou zónu.
- Pro uvolnění přitlačte palcem uvolňovací destičku směrem k rukojeti, dokud se podtlak neuvolní, poté přísavku sejměte z materiálu.
- Max. nosnost: 110 kg (243 lb).

3.2 Elektrické pumpování

- Stiskněte tlačítko – přísavka vytvoří podtlak automaticky bez námahy.
- Podtlak je vytvořen, když červená výstražná ryska zcela zmizí nebo když ukazatel tlaku je v zelené zóně.
- Pro uvolnění přitlačte palcem uvolňovací destičku směrem k rukojeti, dokud se podtlak neuvolní, poté přísavku sejměte z materiálu.
- Akumulátor nabijte, když začne blikat indikátor slabé baterie nebo když se zařízení kvůli nízkému stavu energie vypne.
- Max. nosnost: 140 kg (309 lb).

4. Čištění a údržba

- Pro odstranění „zasklení“ z gumové přísavné plochy ji vydrhněte hadříkem namočeným v mýdlové vodě. Držte přísavku směrem dolů, aby se dovnitř nedostala kapalina.
- Pokud pumpa netěsní, vyjměte píst a otřete okolní plochy i vnitřek rukojeti měkkým hadříkem, který nepouští vlákna.
- Gumovou přísavku znovu ošetřete pouze silikonovou vazelinou (mazivem na gumu). NIKDY nepoužívejte maziva na bázi oleje.
- NIKDY nepoužívejte k čištění zvedáku rozpouštědla.
- NIKDY nepokládejte přísavku gumou dolů na hrubý nebo znečištěný povrch.
- Skladujte v přepravním kufříku. Ujistěte se, že je zvedák v kufříku správně uložený.



4.1 Vyčistěte píst, pokud netěsní.

4.2 V případě potřeby vyčistěte trubici.

5. Pravidelná kontrola

Pravidelně kontrolujte:

- Nadměrné netěsnosti, zpomalený chod pumpy, zvýšený počet zdvihů potřebný k dosažení plného podtlaku,
- Rukojeť a píst – zda nejsou prasklé,
- Gumovou přísavnou plochu – zda není nadměrně „zasklená“, zaprášená, znečištěná, mastná, nafezaná, poškozená/zpuchřelá nebo zdrsňená.

7. Záruka

- Záruka se vztahuje na všechny výrobní nebo montážní vady v souladu s platnými právními předpisy. Záruka se nevztahuje na poruchy způsobené nesprávným používáním, přetížením, nedodržení návodu k obsluze a běžným opotřebením.
- Další naleznete ve všeobecných záručních podmínkách QT Technik spol. s r.o.

CE shoda

Prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek popsaný na straně 6 je v souladu s následujícími normami nebo normativními dokumenty:

EN 62841 podle ustanovení směrnic
2014/30/EU, 2006/42/ES, 2011/65/EU.

Za technické podklady zodpovídá:

Shanghai VINON Technology Co., Ltd
4th Floor, Building 12 Nr 6055 Jinhai Road



Managing Director
Brian Xiong

04.11.2024

Shanghai VINON Technology Co., Ltd
4th Floor, Building 12 Nr 6055 Jinhai Road

Informace o dovozci

Dovozce a výhradní distributor pro Českou republiku a Slovensko

QT Technik spol. s r.o.

Těšínská 2088/179

710 00 Ostrava – Slezská Ostrava

Česká republika

IČ: 61977837

DIČ: CZ 61977837