

Záruční podmínky

1. Trvání

Záruční doba nabývá platnosti dnem nákupu u výrobce (datum prodeje na záručním listě) a platí po dobu 12 měsíců.

2. Rozsah

Záruka je ohraničena na bezplatnou náhradu dílů, které budou firmou uznány jako závadné (kromě opotřebovatelných dílů a spotřebních dílů) za předpokladu, že oprava bude uskutečněna v dílně firmy nebo v dílně určené firmou.

3. Podmínky záruky

Nárok na záruku vzniká řádným vyplněním příloženého záručního listu. Nastane-li v průběhu záruční doby na výrobku závada, zajistí naše služba zákazníkům nejvhodnější postup k řešení problému a bude-li třeba, poradí Vám nejbližší místo servisu. Můžete výrobek na vlastní náklady společně s účtenkou a zprávou, ve které je popsána závada se žádostí o poskytnutí záruky, odeslat na adresu výrobce. Po obdržení proběhne neprodleně technická kontrola, jejíž výsledek Vám bude sdělen. Nebo po předběžné domluvě osobně přivést k výrobci, kde bude dle možnosti závada okamžitě odstraněna.

4. Vyloučení

Záruka nemůže být poskytnuta u škod nebo nedostatků z důvodu:

- špatného používání, dopravou, manipulací, nebo údržbou
- užívání mazadel a paliva, která nejsou vhodná nebo doporučena firmou
- použití jiných, než originálních dílů nebo příslušenství
- prací na stroji vykonané nezaučeným pracovníkem
- násilného poškození, nebo jakékoliv úpravy

Zboží bude zpět dopraveno na náklady a nebezpečí kupujícího, který za to sám zodpovídá a uplatňuje regresivní nároky na dopravce v právní formě a lhůtě.

Bez předložení záručního listu nemůže být záruka uznána!!!

ZÁRUČNÍ LIST

Typ výrobku :

Výrobní číslo :

Datum prodeje

Razítko, podpis

**NÁVOD K POUŽITÍ
PRO NOSIČE
PRO 040,041,042,043,045,045N,
046,047,048,049**

TYP	<input type="text"/>	v.č.	<input type="text"/>
P	<input type="text"/> kW	r.v.	<input type="text" value="201"/>
Ø hřídele	<input type="text"/>	max Ø	<input type="text"/>
Un	<input type="text"/> ~V	In	<input type="text"/> A
Ot.	<input type="text"/> 1/min		<input type="text"/> kg



Tento symbol vyjadřuje, že výrobek splňuje technické požadavky stanoveny ve všech právních předpisech, které se na něj vztahují.

Nedílnou součástí tohoto návodu jsou bezpečnostní pokyny. Návod pečlivě uschovejte pro další použití.

OBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Dodržujte vždy bezpečnostní předpis. Při používání strojního zařízení je třeba dbát níže uvedených bezpečnostních předpisů. Před použitím zařízení si řádně prostudujte následující pokyny a při práci se jimi řiďte.

1. Udržujte své pracoviště v pořádku. Nepořádek na pracovišti zvyšuje nebezpečí úrazu.
2. Berte zřetel na okolní vlivy. Nevystavujte strojní zařízení dešti. Nepoužívejte nářadí v mokřem nebo vlhkém prostředí. Postarejte se o dobré osvětlení. Nářadí nepoužívejte v blízkosti hořlavých kapalin nebo plynů.
3. Zamezte přístupu dětí a nepovolaných osob. Zamezte dětem a jiným osobám v manipulaci s nářadím a přístupu do pracovního prostoru.
4. Nářadí bezpečně ukládejte. Po skončení práce ukládejte zařízení v suchém uzavřeném prostoru, nepřístupném zejména dětem.
5. Nářadí nepřetěžujte. Lépe a bezpečněji se pracuje s daným pracovním nasazením při rovnoměrném pracovním výkonu.
6. Nezvětšujte si svůj obvod pracoviště. Vyvarujte se abnormálního držení těla. Mějte vždy pevný stabilní postoj a udržujte rovnováhu.
7. Opravy nářadí zajistěte prostřednictvím odborníka. Provedení nářadí odpovídá příslušným bezpečnostním předpisům. Opravy mohou být prováděny pouze odborníkem. V opačném případě může vzniknout provozovateli nebezpečí úrazu.
8. Nářadí pečlivě ošetřujte. Podrobnou a bezpečnou práci udržujte nářadí v čistotě. Pro práci používejte vždy ostré nástroje. Dbejte předpisů k údržbě a pokynů pro výměnu nástrojů. Pravidelně kontrolujte dotažení všech šroubů a matic. Kontrolujte upevnění, stav a čistotu ložisek a všech rotujících částí. Pokud je nářadí mechanicky poškozeno, nepracujte s ním. Drobná poškození nátěru neprodleně opravte, aby nedošlo ke korozi. Ruce udržujte suché a neumaštěné od tuku a oleje.
9. Používejte správné nářadí. Pro těžkou práci nepoužívejte zařízení s malým výkonem. Tam, kde si nejste jisti, že je strojní zařízení pro danou činnost vhodné, toto zařízení nepoužívejte

Dodávky a skladování výrobku

-Výrobek je nutno skladovat v suchém prostředí, zabezpečeném proti přístupu nepovolaných osob

Údržba

Podle potřeby promažte čepy a pohyblivé části. Kontrolujte stav povrchové úpravy, chraňte zařízení před korozí, případné poškození opravte.

Náhradní díly

PRO 040 Vložka	613 001	-	2 ks (sada)
PRO 043 Patka PRO 043	530 009	-	2 ks (sada)
PRO 046 Patka	532 512	-	2 ks (sada)
PRO 042 Patka	532 513	-	3 ks (sada)

Servisní podmínky

V případě pozáručního servisu a náhradních dílů kontaktujte firmu:

LEVIOR s.r.o.
Tovačovská 3488/28
75002 Přerov I-Město

10. Neponechávejte zastrčené žádné klíče. Při práci se přesvědčete, zda jsou odstraněny klíče, seřizovací nástroje a jiné předměty z pracovního prostoru strojního zařízení.

11. Používejte vhodné pracovní oblečení. Nenoste široké oděvy nebo ozdoby. Mohli byste být zachyceni pohyblivými díly. Při práci se doporučují rukavice a protiskluzová pevná obuv. Na dlouhé vlasy používejte síťku.

12. Pozor!!! Pro zajištění vlastní bezpečnosti používejte pouze příslušenství a přídavné zařízení, které je pro dané strojní zařízení uvedeno v návodu nebo doporučeno výrobcem. Použití jiných nástavců nebo příslušenství než těch, které jsou uvedeny v návodu nebo doporučeny v katalogu, může znamenat nebezpečí úrazu

13. Zneškodněte obaly a výrobky po skončení jejich životnosti.

Při likvidaci zařízení postupujte dle zákona o odpadech č. 125/97 Sb v platném znění. Zařízení lze zneškodnit pouze v zařízení k tomu určených a při této činnosti nesmí být ohroženo nebo poškozeno životní prostředí a nesmí být překročeny limity znečištění stanovené zvláštními předpisy.

Při likvidaci zařízení rozeberte na plastové, gumové a kovové dílce - Al, Fe, Cu apod.. Na likvidaci využijte systému sběru, třídění, využívání a zneškodňování odpadů v místě likvidace zařízení.

Nosiče PRO040,041,042,043,045,045N,046,047,048,049

Použití

PRO 040: Nosič obrubníků umožňuje snadné příčné uchopení a manipulaci s betonovými výrobky (obrubníky apod.) do hmotnosti 50 kg. Šíře uchopení je přestavitelná v rozsahu 80 - 370 mm. Pryžové vložky jsou vyměnitelné.

PRO 041: Nosič obrubníků umožňuje snadné podélné uchopení a manipulaci s betonovými výrobky do hmotnosti 120 kg, délka 750 - 1000 mm. Nosič nemá pryžové vložky.

PRO 042: Nosič betonových výrobků PRO 042 je určen pro ruční manipulaci dvěma pracovníky s betonovými výrobky o délce 500 - 1000 mm do hmotnosti 150 kg. Nosič je určen pro podélné uchopení břemene. Nosič nemá pryžové vložky.

PRO 043: Nosič je určen pro ruční manipulaci dvěma pracovníky s betonovými výrobky o délce 0 - 500 mm do hmotnosti 150 kg. Pryžové patky jsou vyměnitelné.

PRO 045: Nosič zatravnovacích dlaždic slouží k přenášení a ukládání zatravnovacích dlaždic nebo podobných betonových výrobků s vhodnými otvory do hmotnosti 150 kg. U těžších výrobků se používají dva nosiče proti sobě. Použití pro otvory 75 x 75 mm.

PRO 045N: Nosič zatravnovacích dlaždic slouží k přenášení a ukládání zatravnovacích dlaždic nebo podobných betonových výrobků s vhodnými otvory do hmotnosti 150 kg. U těžších výrobků se používají dva nosiče proti sobě. Použití pro otvory 80 x 80 mm.

PRO 046: Nosič je určen pro manipulaci s tvarovými výrobky s vnitřním otvorem o průměru 180 - 580 mm do hmotnosti 150 kg (např. malé skruže, květinové nádoby, svahové tvarovky apod.). Nosič je opatřen pryžovými patkami.

PRO 047: Nosič válců je určen pro manipulaci s trubkami a válci - palisádami o průměru do 200 mm a hmotnosti do 150 kg. Nosič je opatřen vyměnitelnými pryžovými patkami.

PRO 048: Universální nosič pro přenášení a manipulaci s betonovými tvarovými výrobky do hmotnosti 150 kg. Výrobek lze uchopit za vnitřní otvor o průměru 260 - 300 mm nebo za vnější průměr o velikosti 20 - 150 mm. Nosič je opatřen vyměnitelnými pryžovými patkami.

PRO 049: Nosič je určen k manipulaci s různými druhy poklopů na kanálových vpustích a jejich přenášení.

Technický popis

Nosiče se skládají ze svařované kostry s držadly. Ta jsou v případě PRO 041, 042, 043, 046 odnímatelná. Při uskladnění je možné držadla otočením nastavit do svislé polohy, čímž se nosič stane skladnějším. Některé nosiče jsou opatřeny vyměnitelnými pryžovými patkami. U nosičů PRO 043, 042, 046 jsou použita posuvná ramena, která se nastaví na požadovanou vzdálenost podle velikosti výrobku. Ramena se v požadované poloze zajistí čepem. Ten je nutno zajistit pojistkou proti vypadnutí.

Pokyny pro bezpečnost práce

Pomocí nosiče manipulujte pouze s výrobky, které se dají bezpečně uchopit, to znamená, že mají ostrou hranu a patka se může bezpečně zaklesnout.

- Nosič není vhodný na kluzké materiály nebo materiály, které nelze bezpečně uchopit (ocel, leštěný mramor apod.).
- Nosič používejte pouze na činnost pro kterou je určen. Nepoužívejte jej na zvětralé a drolivé materiály!
- Nevkládejte cizí předměty a končetiny mezi pohyblivé části a do pracovního prostoru.
- Při seřizování dbejte zvýšené opatrnosti.
- Nosiče nepřetěžujte! Dodržujte maximální povolenou nosnost.
- Pod zvednutým břemenem je zakázána jakákoliv manipulace a pohyb osob.
- Nosiče jsou určeny pro ruční manipulaci s betonovými výrobky.
- Zařízení není určeno pro trvalý provoz v sériové výrobě.
- Nezapomeňte po nastavení čelistí čep vždy zajistit pojistkou proti vypadnutí!
- Na pracovišti udržujte pořádek - nepořádek zvyšuje nebezpečí úrazu.
- Používání zařízení ve vlhkém a mokřem prostředí zvyšuje nebezpečí úrazu - dbejte zvýšené opatrnosti.
- Zamezte dětem a jiným nepovolaným osobám manipulovat s daným zařízením a přístupu do pracovního prostoru.
- Tam, kde si nejste jisti, že dané zařízení je pro danou činnost vhodné, toto zařízení nepoužívejte.
- Vyvarujte se abnormálního držení těla. Mějte vždy stabilní postoj a udržujte rovnováhu.
- Zařízení udržujte čisté a v pořádku. Zamezte korozi!
- Případné poškození nátěru neprodleně opravte.