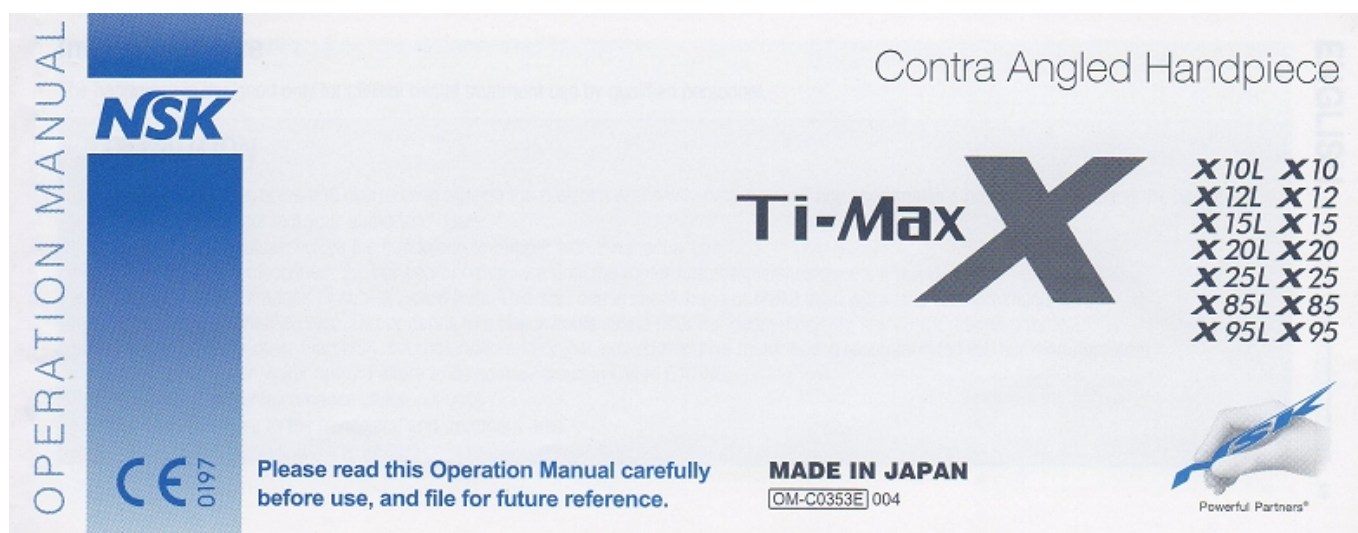


NÁVOD K POUŽITÍ



Čtěte tento návod pozorně před použitím výrobku a uschovejte ho řádně pro budoucí použití!

Tento násadec je určen výhradně pro použití ve stomatologii.

UPOZORNĚNÍ:

- Při práci s nástroji vždy zvažte bezpečí pacienta.
- Nepokoušejte se výrobek rozebírat nebo poškozovat.
- Kontrolujte hlučnost a vibrace násadce. Pokud násadec nepracuje správně zastavte práci a kontaktujte prodejce.
- Nedovolte mechanické poškození násadce, neupusťte ho na zem.
- Nenasazujte nebo nesnímejte násadec z mikromotoru, dokud se zcela nezastavil.
- Stlačení tlačítka pro uvolnění vrtáčku během rotace násadce způsobí přehřívání hlavičky.
- Nepoužívejte poškozené vrtáčky.
- Nepřekročte konstrukční rychlost motoru nebo vrtáčku.
- Používejte pouze čisté vrtáčky. Nečistoty mohou poškodit násadec.
- Před použitím násadce se vždy ujistěte, že nástroj v kleštině řádně drží.
- Vždy používejte během práce chlazení. Bez chlazení se násadec může přehřívát.
- Používejte při práci ochranu - brýle, rukavice...
- Uživatel je zodpovědný za bezpečnost operace.

X10L, X10, X12L, X12, X15L, X15, X20L, X20, X25L, X25

- Nepoužívejte tyto násadce na profylaxi.
- Tyto násadce lze používat na endofunkce, pokud je podporuje mikromotor.

X85L, X85, X95, X95L

- Nepoužívejte vrtáčky delší než 26 mm.

1) Specifikace

Model	X10L	X10	X12L	X12	X15L	X15	X20L	X20	X25L	X25	X85L	X85	X95L	X95
Max. rychlost motoru	40 000 min ⁻¹													
Převod	16:1		10:1		4:1		1:1				1:5			
Světlo	Ano	Ne	Ano	Ne	Ano	Ne	Ano	Ne	Ano	Ne	Ano	Ne	Ano	Ne
Sprej	Jednobodový sprej												Čtyřbodový sprej	
Průměr vrtáčku	2,35 mm						1,6 mm		2,35 mm		1,59 - 1,6 mm (zkrácený)		1,59 - 1,6 mm	

2) Připojení násadce na motor

Nasad'te kolénko na motor, zarovnejte značky na motoru a kolénku a kolénko rovně na motor dorazte. Tento postup Vám zajistí správné dosednutí kolénka na motor a správné osvětlení, jestli-že je Vaše kolénko světelné. Pro sejmutí stáhněte tahem kolénko z motoru.

3) Vložení a vyjmutí vrtáčku

X10L, X10, X12L, X12, X15L, X15, X25L, X25

- Připojte násadec na motor.
- Vložte vrtáček a otočte s ním dokud nezapadne na správné místo.
- Zatlačte na vrtáček dokud nezacvakne správné polohy.

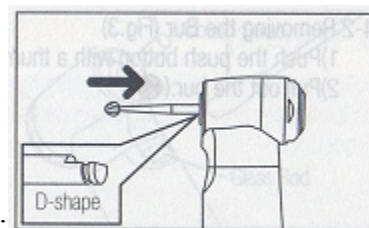


Fig. 1

X20L, X20, X85L, X85, X95, X95L

- Připojte násadec na motor.
- Zmáčkněte tlačítko, vložte vrtáček a povolte tlačítko.

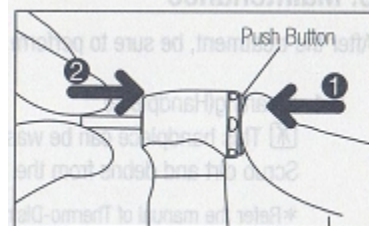


Fig. 2

Vyjmutí vrtáčku

- Zmáčkněte tlačítko.
- Vyjměte vrtáček.

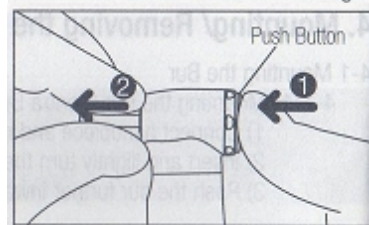


Fig. 3

4) Údržba

Po každém použití násadce proveďte následující údržbu:

a) Čištění

Tento násadec je možné umývat v termodesinfektoru. Odstraňte nečistoty a usazeniny z násadce a otřete vatovým tamponem nebo hadříkem navlhčeným do alkoholu. Nepoužívejte drátěný kartáč.

b) Čištění světlovodu

V případě, že světlo neprochází v dostatečné míře, očistěte vyústění světlovodu vatovou tyčinkou namočenou v alkoholu.

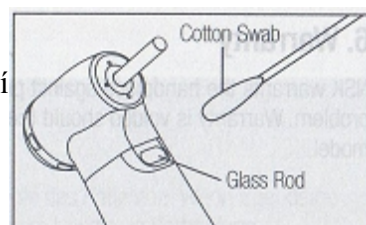


Fig. 4

UPOZORNĚNÍ

Nečistěte světlovod ostrými nástroji. Mohlo by dojít k poškození skleněné plochy a snížení účinnosti světlovodu. Pokud dojde k poškození světlovodu, předejte kolénko svému prodejci na opravu.

c) Desinfekce

Opatrně otřete vnější povrch násadce pomocí čistícího nebo desinfekčního roztoku.

d) Mazání

- Aplikujte Pana-Sprej Plus po každém použití a před každým autoklávováním.
- Násadec mažte pomocí NSK PANA SPRAY Plus.
- Používejte absorpční látku k zabránění úniku par do vzduchu. Odstraňte přebytečné mazadlo.

Manuální

- Nasad'te nebo našroubujte trysku. Nádobu 3-4 krát protřepejte.
- Nasuňte trysku na zadní stranu násadce a cca 2-3 sekundy vstříkujte směs, dokud z hlavičky násadce nebude vytékat čistý olej.

Automatické

- Čistíte a mažete násadce pomocí NSK Care3 Plus, iCare nebo iCare+. Ujistěte se, že používáte správný adaptér pro každý násadec. Další detaily zjistíte v operačním manuálu těchto přístrojů.

UPOZORNĚNÍ

- Násadec držte pevně, aby vám kvůli tlaku spreje nevyklouzl z ruky.
- NSK PANA SPRAY Plus držte svisle.
- Použití jiných mazadel než NSK PANA SPRAY Plus může způsobit nadměrné přehřátí a poškodit násadec (ztráta záruky).

e) Sterilizace

Doporučuje se parní autokláv.
Sterilizace je nutná před prvním a po každém použití.

Autoklávovací procedura:

- 1) Vložte do autoklávovacího sáčku a sáček zavařte.
- 2) Autoklávujte max. na 135°C.
např.) Autoklávujte 20 min. při 121°C, nebo 15 min. při 132°C.
* Sterilizace při 121°C na více než 15 min. je doporučena EN13060 a EN554.

UPOZORNĚNÍ

- Vždy umísťujte násadec do střední nebo horní části sterilizační nádoby, teplota ve spodní části může přesahovat nastavené hodnoty.
- Neautoklávujte násadec společně s ostatními nedostatečně očištěnými nástroji, i když je zabalen. Zabráníte tím ztrátě barvy nebo poškození pokovování násadce/motoru.
- Násadec se nesmí rychle ohřívat ani ochlazovat. Náhlá změna teploty může porušit světlovod a způsobit nadměrné pnutí ostatních kovů (světelný násadec/motor).
- Násadec neotírejte, nečistěte ani ho nenamáčejte do sterilizačního roztoku.

f) Skladování

Ihned po sterilizačním cyklu vyjměte násadec z autoklávu. Uschovejte jej na bezprašné sterilizované úložiště nebo jej zanechte do ordinace k použití.

Výrobce:**NAKANISHI INC.**  www.nsk-inc.com

700 Shimohinata, Kanuma, Tochigi 322-8666, Japan

Zástupce pro EU:NSK Europe GmbH
Elly-Beinhom-Strasse 8
65760 Eschborn, Germany**Výhradní autorizovaný dovozce do ČR:**LIEHMANN CZ, s.r.o.
Petrohradská 6/7a
101 00 Praha 10 – Vršovice
Tel.: 271 740 423, 271 742 716
GSM: 734 312 063
www.liehmann.cz
liehmann@volny.cz

Datum poslední revize návodu: 20.12.2016