

Návod k použití lékařských kyret od společnosti Scholz Medical GmbH

Výrobce

Scholz Medical GmbH
Robert-Bosch-Strasse 1
83052 Bruckmuehl
Německo
<https://www.scholz-instruments.com/>
info@scholz-medical.de
+49 8062 8070801



Tento návod k použití platí pro následující produkty.

Popis	Katalogové číslo	Základní UDI-DI:	Třída	Pravidlo
Ostrá kyreta podle Volkmanna 17 mm, typ 1	SIFK6344	426052621SIFK013K	Ila	7
Ostrá kyreta podle Volkmanna 17 mm, typ 2	SIFK6355	426052621SIFK013K	Ila	7
Ostrá kyreta podle Volkmanna 17 mm, typ 3	SIFK6366	426052621SIFK013K	Ila	7
Ostrá kyreta podle Volkmanna 17 mm, typ 4	SIFK6377	426052621SIFK013K	Ila	7
Délka Foxovy kyrety 14,5 cm	SIFK6511	426052621SIFK013K	Ila	7
Ostrá dvojitá kyreta podle Volkmanna, 160 mm	TAFK8100	426052621SIFK013K	Ila	7
Ostrá kyreta podle Jansena, dvojitá, 160 mm	TAFK8033	426052621SIFK013K	Ila	7
Ostrá kyreta podle Volkmanna 170 mm, typ 0	SIFK6333	426052621SIFK013K	Ila	7
Ostrá kyreta podle Volkmanna 170 mm, typ 00	SIFK6322	426052621SIFK013K	Ila	7
Ostrá kyreta podle Volkmanna 170 mm, typ 0000	SIFK6300	426052621SIFK013K	Ila	7
Ostrá kyreta, dvojitá, 210 mm	TAFK8500	426052621SIFK013K	Ila	7

Varování/bezpečnostní opatření

Pokud existuje přecitlivělost na ethylenoxid nebo nerezovou ocel, doporučuje se před použitím produktu konzultace s lékařem.

Výrobek nesmí být používán na centrální oběhový systém ani na centrální nervový systém.

Kyrety smí být používány výhradně k určenému účelu v rámci příslušných lékařských oborů a pouze kvalifikovaným, zdravotnický vyškoleným personálem.

Při nesprávném skladování nebo manipulaci, která neodpovídá určenému účelu, může dojít ke zranění pacienta.

Skladujte při **pokojevé teplotě** a na místě chráněném před vlhkostí, teplem a přímým slunečním zářením, jinak nelze zaručit sterilitu produktu.



Kyrety vždy uchovávejte mimo dosah dětí a jiných nepovolaných osob.

Vždy je nutné dodržovat uvedené doby použití. Prošlé produkty je nutné zlikvidovat.

Použití nadměrné mechanické síly může vést k poškození nástroje, což může ohrozit pacienta. Nechtěný pohyb pohyblivých částí může vést k poranění osoby, která nástroj používá.

Při opakovaném použití kyret hrozí biokontaminace a vyšší mikrobiální zátěž. Stejně riziko hrozí při použití nástrojů z poškozeného balení.



Tento nástroj slouží ke kyretáži. Neodborná manipulace nebo kontakt s ostrými konci může způsobit zranění.

Nesprávná likvidace nástrojů vede ke znečištění životního prostředí. Viz část o správné likvidaci.

Účel

Kyrety slouží v medicíně k odstraňování nebo seškrabávání (kyretáži) tkáně nebo zbytků z ran. Další oblastí použití jsou hluboké píštěle, které se tímto nástrojem vyškrabávají. Kyrety se liší v:

- tvaru rukojeti
- délce nástroje a pracovní ploše
- tvaru lžičkovitého pracovního konce (kulatý, oválný)
- broušení (s tupým, nebo ostrým ostřím)

Indikace: Použití při běžných chirurgických zákrocích v nemocnicích nebo lékařských ordinacích.

Kontraindikace: Použití je kontraindikováno v případě obecných známek neoperovatelnosti, dříve zmíněných přecitlivělostí nebo při zásazích do centrálního oběhového a nervového systému.

Cílová skupina pacientů: Sterilními kyretami lze ošetřovat všechny skupiny pacientů.

Zamýšlení uživatele: kyrety smí používat výhradně vyškolený zdravotnický personál.

Výkonnostní charakteristiky

Kyrety jsou opatřeny sterilní bariérou.

Správné použití

Kyrety smí být používány výhradně k určenému účelu v rámci příslušných lékařských oborů a pouze kvalifikovaným, zdravotnický vyškoleným personálem. Kyrety se používají pouze krátkodobě, tedy po dobu několika hodin.

Sterilita

Při poškození sterilního obalu již nesmí být kyreta použita. Sterilní obal smí být otevřen teprve bezprostředně před použitím. V případě neúmyslného otevření nebo poškození sterilního obalu použijte prosím jiný produkt s neporušeným obalem.

Výrobek je sterilizován metodou s použitím ethylenoxidu.



Opětovné použití výrobku

Kyrety jsou určeny pro jednorázové použití. Resterylizace je zakázána, protože pro tento proces neexistuje validovaný postup.

Likvidace

Při likvidaci potenciálně kontaminovaných produktů je nutné dodržovat předpisy pro prevenci infekcí a zacházení s mikrobiologickými riziky. To platí zejména pro kyrety, které přišly do kontaktu s tkáněmi nebo tělesnými tekutinami.

Pro likvidaci je nutné dodržovat zákony a předpisy specifické pro danou zemi. Naše nástroje jsou licencovány k likvidaci prostřednictvím recyklačního systému Scholz (SReS©).

Datum vydání návodu k použití 20.05.2025

Verze: 3.0

Upozornění: Všechny závažné incidenty související s tímto produktem musí být hlášeny výrobci a příslušnému orgánu členského státu, v němž sídlí uživatel a/nebo pacient.