

StatLock^{*} Foley

STABILISIERUNGSSYSTEM

Stabilisierung von Foley-Kathetern
ohne Klebeband

- Sicherheit
- Schutz
- Kostenersparnis

Entwickelt zur:

- Verminderung des Verrutschens von Foley-Kathetern
- Minimierung unbeabsichtigter Dislokationen des Katheters
- Maximierung des Patientenkomforts durch:
 - Beseitigung der Notwendigkeit umlaufender Haltebänder und des dadurch verursachten Drucks
 - Verminderung von Zugkräften auf den Blasenkatheter

Erfüllt die Richtlinie der CDC zur Fixierung von Foley-Kathetern¹

BAIRD

Design der StatLock^{*} Halterung

- Das fest verschließbare Design stabilisiert den Katheter und vermeidet so kolbenartige Bewegungen und zufällige Dislokationen.
- Die drehbare Halterung erlaubt Bewegungen des Katheters mit dem Patienten, ohne dass auf den Katheter Zugkräfte einwirken.
- Ablösbarkeit ermöglicht einfaches Waschen des Patienten.
- Passend für Latexkatheter mit 8–22 Fr. und für Silikonkatheter mit 8–26 Fr. für optimale Vielseitigkeit.



Design des StatLock^{*} Verankerungskissens

- Erhältlich in Größen für pädiatrische und erwachsene Patienten und damit optimale Vielseitigkeit für die effektive Stabilisierung eines Foley-Katheters.
- Einfacher anwendbar als Klebebänder und umlaufende Haltebänder.
- Mit speziellem alkohollöslichem und damit hautschonendem Haftmittel.
- Erhältlich auch in atmungsaktivem latexfreiem Trikotstoff für mehr Patientenkomfort.



Bestellinformationen

Bestell-Nr.	Description	Stückzahl/Packung
Erwachsene		
FOL0100	StatLock [*] Foley Stabilisierungssystem, Verankerungskissen aus Schaumstoff mit Öffnungen zur Hautatmung, für Silikonkatheter	25
FOL0101CE	StatLock [*] Foley Stabilisierungssystem, Verankerungskissen aus Schaumstoff mit Öffnungen zur Hautatmung für Latexkatheter	25
FOL0102	StatLock [*] Foley Stabilisierungssystem, Verankerungskissen aus Trikotstoff für Silikonkatheter	25
FOL0103	StatLock [*] Foley Stabilisierungssystem, Verankerungskissen aus Trikotstoff für Latexkatheter	25
FOL0104	StatLock [*] Foley Universal-Stabilisierungssystem, Verankerungskissen aus Trikotstoff	25
Pädiatrie		
VFDSSPCE	StatLock [*] Foley Stabilisierungssystem, Pädiatrie, Verankerungskissen aus Schaumstoff, für Silikonkatheter	25
VFDSP	StatLock [*] Foley Stabilisierungssystem, Pädiatrie, Verankerungskissen aus Schaumstoff, für Latexkatheter	25

StatLock^{*} Produkte sind steril und latexfrei

1. Centers for Disease Control and Prevention.
Guidelines for Prevention of Catheter-associated Urinary Tract Infections. February 1981.

BARD

C. R. BARD GmbH
Wachhausstraße 6
D-76227 Karlsruhe
TEL: +49 721 9445-124
FAX: +49 721 9445-100

BARD MEDICA S.A.
Seestraße 64
CH-8942 Oberrieden/Zürich
TEL: +41 44 722 53 60
FAX: +41 44 722 53 70

www.bard.de
www.statlock.com

BARD MEDICA S.A.
Thaliastraße 125a/1/5
A-1160 Wien
TEL: +43 1 49 49 130
FAX: +43 1 49 49 130-30