



GENERAL OPEN
SURGERY

AESCULAP® SICHERHEITSSKALPELL

SICHER SCHARF



AESCULAP® SICHERHEITSSKALPELL

ZERTIFIZIERT NACH TRBA250 | CE0123

EINMAL IST EINMAL ZUVIEL!





Aufgrund von Stich- und Schnittverletzungen mit kontaminierten Instrumenten infizieren sich statistisch gesehen in Deutschland:

- 400 Klinikmitarbeiter mit Hepatitis B*
- 75 Mitarbeiter mit Hepatitis C*
- 1 Mitarbeiter mit HIV*

Die Gefahr von Schnitt- und Stichverletzungen wird häufig unterschätzt. Mit diesen Verletzungen sind regelmäßig Infektionsrisiken für Ärzte und Pflegekräfte verbunden.

*Quelle: www.nadelstichverletzung.de



AESCULAP® SICHERHEITSSKALPELL

AESCULAP® SICHERHEITSSKALPELL

ZERTIFIZIERT NACH TRBA250 | CE0123

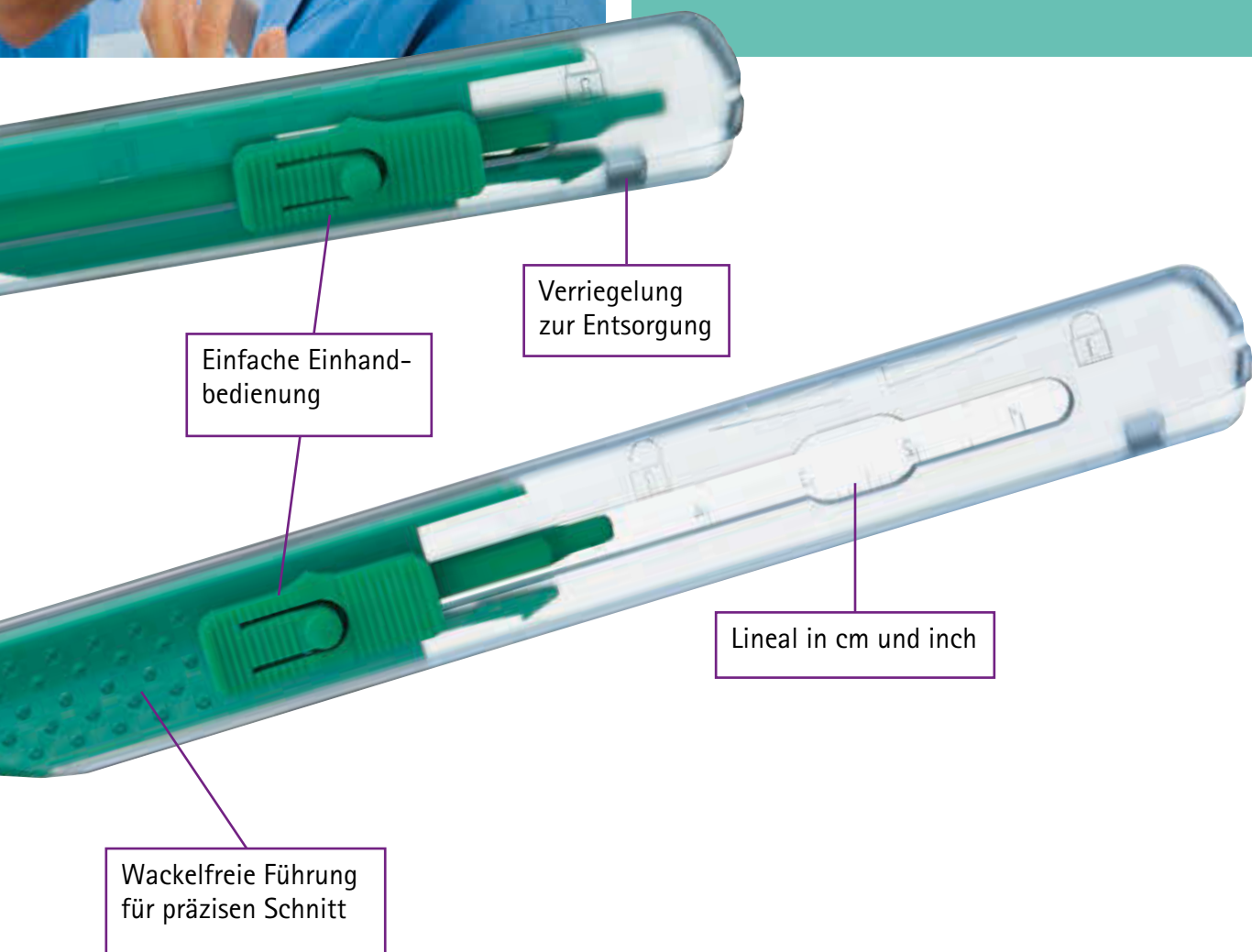
SICHER SCHARF

- Konstruiert nach den Anforderungen der TRBA 250
- Verhindert Infektionsübertragungen während der OP in Folge von Schnitt- und Stichverletzungen beim Anreichen, Abnehmen und Entsorgen
- Sachgemäße Verriegelung in der Entsorgungsposition



Transparenter Klingenschutz:
- Klingenfigur ist sichtbar
- Position der Klinge jederzeit erkennbar





Einfache Einhand-
bedienung

Verriegelung
zur Entsorgung

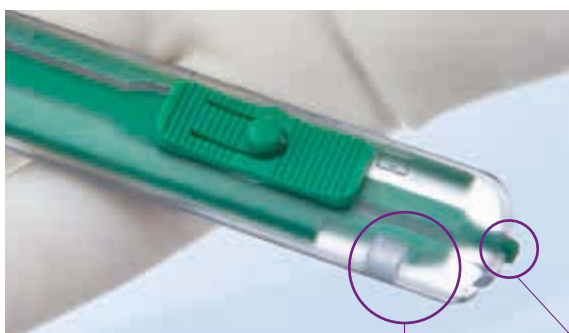
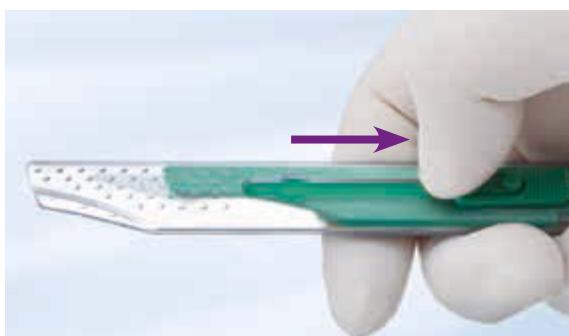
Lineal in cm und inch

Wackelfreie Führung
für präzisen Schnitt

AESCULAP® SICHERHEITSSKALPELL

ZERTIFIZIERT NACH TRBA250 | CE0123

Erfüllen Sie die Anforderungen der TRBA 250 durch die Verwendung des Aesculap Sicherheitsskalpells



"klick"

fühlbar

- § Der Sicherheitsmechanismus ist Bestandteil des Systems und kompatibel mit anderem Zubehör.
- § Seine Aktivierung muss mit einer Hand erfolgen können.
- § Seine Aktivierung muss sofort nach Gebrauch möglich sein.
- ✓ Der Mechanismus wird automatisch durch das Zurückschieben der Klinge sofort nach Gebrauch, mit einer Hand aktiviert.
- § Der Sicherheitsmechanismus schließt einen erneuten Gebrauch aus.
- ✓ Die Klinge wird in der Entsorgungsposition verriegelt.
- § Das Sicherheitsprodukt muss einfach und anwendungsorientiert zu benutzen sein
- ✓ Identische Handhabung bei der Operation im Vergleich zu Standardeinmalskalpellen.
- § Der Sicherheitsmechanismus muss durch ein deutliches Signal (fühlbar, sichtbar oder hörbar) gekennzeichnet sein.
- ✓ Die Aktivierung der Sicherheitsverriegelung ist mit einem „Klicken“ gekennzeichnet und sofort nach der Aktivierung sichtbar und fühlbar.

BA810SU-BA836SU Bestelleinheit PAK = Packung à 10 Stück



BA810SU
Fig. 10



BA811SU
Fig. 11



BA812SU
Fig. 12



BA813SU
Fig. 13



BA815SU
Fig. 15



BA815-1SU
Fig. 15-1



BA815-CSU
Fig. 15-C



BA818SU
Fig. 18



BA819SU
Fig. 19



BA820SU
Fig. 20



BA821SU
Fig. 21



BA822SU
Fig. 22



BA823SU
Fig. 23



BA824SU
Fig. 24



BA825SU
Fig. 25



BA836SU
Fig. 36

EINMAL IST EINMAL ZUVIEL!



HELMPFLICHT

§ 21a Absatz 2 StVO: „Wer Krafträder ... fährt sowie auf oder in ihnen mitfährt, muss während der Fahrt einen geeigneten Schutzhelm tragen.“

ANSCHNALLPF LICHT

§ 21a Absatz 1 StVO: „Vorgeschriebene Sicherheitsgurte müssen während der Fahrt angelegt sein“.

SICHERHEITSPFLICHT

TRBA 250 4.2.5. „Beim Umgang mit benutzten medizinischen Instrumenten und Geräten sind Maßnahmen zu ergreifen, die eine Verletzungs- und Infektionsgefahr der Beschäftigten minimieren.“

Biostoff Verordnung §9 (3) 1. „... Arbeitsmittel so zu gestalten oder auszuwählen, dass ... die Gefahr durch Stich- und Schnittverletzungen verhindert oder minimiert werden...“

Vertrieb Österreich

B. Braun Austria GmbH | Aesculap Division | Otto Braun-Straße 3-5 | 2344 Maria Enzersdorf
Tel. +43 2236 46541-0 | Fax +43 2236 46541-177 | www.bbraun.at

Vertrieb Schweiz

B. Braun Medical AG | Aesculap Division | Seesatz 17 | 6204 Sempach
Tel. +41 58258 5000 | Fax +41 58258 6000 | www.bbraun.ch

AESCULAP® – a B. Braun brand

Aesculap AG | Am Aesculap-Platz | 78532 Tuttlingen | Deutschland
Tel. 07461 95-0 | Fax 07461 95-2600 | www.aesculap.de

Die Hauptproduktmarke „Aesculap“ ist eine eingetragene Marke der Aesculap AG.

Technische Änderungen vorbehalten. Dieser Prospekt darf ausschließlich zur Information über unsere Erzeugnisse verwendet werden. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten.