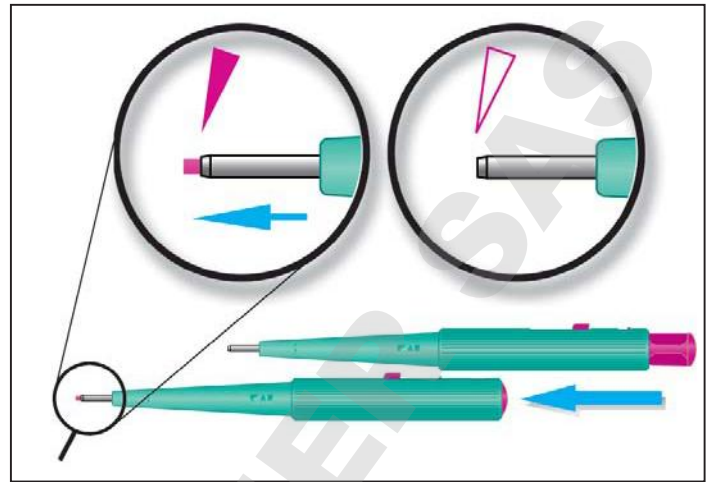


NEW



Biopsie-Stanzen / Biopsy Punches






pfm



- ▶ **Steril**
- ▶ **Edelstahl**
- ▶ **Einmalgebrauch**
- ▶ **Zum Patent angemeldet**
- ▶ **Größenindikation durch Farbkodierung**
- ▶ **Geriffelter Handgriff**
kontrollierte und sichere Handhabung während der Biopsie
- ▶ **Integrierte Entnahmehilfe**
einfache Entnahme der Hautprobe
- ▶ **Nahtlose Edelstahl-Schnittkante**
garantiert eine gleichmäßig glatte Schnittfläche für qualitativ hochwertige Proben

- ▶ **Sterile**
- ▶ **Stainless Steel**
- ▶ **Single Use**
- ▶ **Patent Pending**
- ▶ **Color Coded for Size Indication**
- ▶ **Ribbed handle**
easy control and comfort during biopsy procedure
- ▶ **Internal Plunger System**
ejects lodged skin specimen inside the metal lumen of the punch
- ▶ **Seamless Stainless Steel Cutting Edge**
ensures a consistently smooth cutting surface, allowing optimal specimen quality



REF	Größe/Size	Farbe/Colour	VPE/PU
BPP-10F	1.0 mm		20
BPP-15F	1.5 mm		20
49201	2.0 mm		20
49301	3.0 mm		20
49401	4.0 mm		20



Mit Hilfe der Biopsie-Stanzen können Hautbiopsien an unterschiedlichen Lokalisationen mit größter Präzision und minimaler Gewebetraumatisierung durchgeführt werden.

- ▶ nahtlose scharfe Schnittkante aus Edelstahl
- ▶ geriffelter Handgriff für sicheren Halt und optimale Führung
- ▶ einfache Identifizierung durch Größenangabe auf jeder Stanze



With the aid of the biopsy punches, skin biopsies may be performed in different areas with utmost precision and with minimal tissue-traumatisation.

- ▶ seamless stainless steel sharp cutting edge
- ▶ ribbed handle ensures a very safe grip and optimal control
- ▶ size embossed on each punch for easy identification



REF	Größe/Size	VPE/PU / Stck./pcs.
48101	• 1 mm	20
48115	• 1,5 mm	20
48201	• 2 mm	20
48301	• 3 mm	20
48351	• 3,5 mm	20
48401	• 4 mm	20
48501	• 5 mm	20
48601	• 6 mm	20
48801	• 8 mm	20

Material:

Spitze / Tip: spezialgehärteter Edelstahl / specially hardened, stainless steel. Griff / Handle: Polypropylen / Polypropylene
Einzeln steril verpackt. Sterile individually packed.

DOMINIQUE DUTSCHER SAS

Hautkürette / Dermal Curette



Einseitig geschliffene Schnittkante aus Edelstahl für weiches oder schwaches Gewebe
Einfache Identifizierung durch Größenangabe auf jedem Handgriff
Einzel steril verpackt, Einwegprodukt

Anwendungen:

Kürettage von basalen Zellkarzinomen
Kürettage von Warzen
Kürettage von anderen benignen Neoplasmen der Haut

Fachbereiche:

Dermatologie
Chirurgie
Fußorthopädie
Veterinärmedizin

Stainless steel semi sharp cutting edge for soft or weak tissue
Size embossed on each curette for easy identification
Sterile packed, disposable

Application:

Curettage of a basal cell carcinoma
Curettage of a verruca
Curettage of other benign neoplasms of the skin

Clinical areas:

Dermatology
Surgery
Podiatry
Veterinary

REF	Größe/Size	VPE/PU / Stck./pcs.
MK404	4 mm	20
MK407	7 mm	20

Einmalrasierer / Disposable Razors



REF	Ausführung/ Version	Grifflänge/ Handle length	PZN	VPE/PU Stck./pcs.
4829500101	einschneidig, steril single edge, sterile	100 mm	7695979	100
4850000000	einschneidig, unsteril single edge, non-sterile	100 mm	7695962	100
4804080101	doppelschneidig, steril double edge, sterile	90 mm	7695991	50
4804000100	doppelschneidig, unsteril double edge, non-sterile	90 mm	7695985	100

Material:
Klinge / Blade: Edelstahl / stainless steel
Griff / Handle: Polystyren-Resin / Polystyrene resin

pfm

Zertifiziert nach/Certified by: ISO 13485 : 2003

pfm · Produkte für die Medizin AG
Wankelstraße 60 · D-50996 Cologne, Germany
Tel. +49 (0) 2236 9641-0 · Fax +49 (0) 2236 9641-20
international@pfm-ag.com · www.pfm-ag.com

Produktänderungen vorbehalten
Products are subject to alterations

Hersteller/Manufacturer:



kai industries co., ltd.

1110, Oyana, Seki City, Gifu Pref.
501-3992 Japan