

# PINE BM

## Exklusivvertrieb Deutschland:



**MenkeMED GmbH**  
Tucherpark 22  
85622 Feldkirchen

W: [www.menke-med.de](http://www.menke-med.de)  
M: [info@menke-med.de](mailto:info@menke-med.de)  
TEL.: 089.2020446.0



## Herstellerangaben:

**PINE BM**

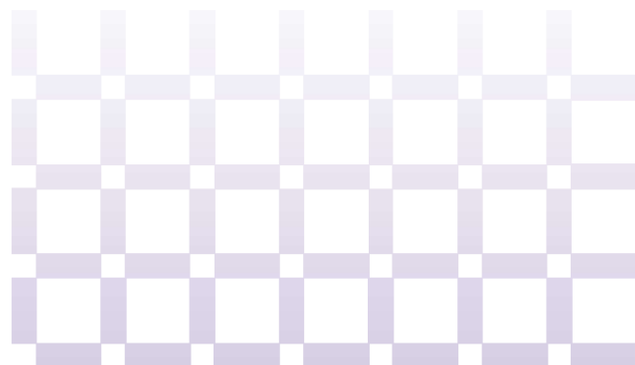
PINE BM Co., LTD.  
120-11, Techno 2-ro, Yuseong-gu, Daejeon  
34029 Rep. of Korea  
TEL. +82 42-G71-9077 FAX +82 42-G71-9078

© 2025. PINE BM Co.,Ltd. Alle Rechte vorbehalten.

## WUNDVERSCHLUSS NEU GEDACHT - NEUE MÖGLICHKEITEN ENTFALTEN.

Nahtmaterial mit Widerhaken  
und resorbierbares Nahtmaterial.

[www.menke-med.de](http://www.menke-med.de)





PRÄZISE ENTWICKELTE  
NAHTLÖSUNGEN FÜR EINE  
BESSERE WUNDHEILUNG.



Seit unserer Gründung im Jahr 2011 hat sich PINE BM als führender Innovator im koreanischen Markt für chirurgisches Nahtmaterial etabliert. Unsere konsequente Ausrichtung auf Qualität hat uns das Vertrauen medizinischer Fachkräfte in über 30 Ländern eingebracht – darunter die USA, Europa, der Nahe Osten und Südostasien.

**Wir liefern hochwertige Produkte, die den vielfältigen Anforderungen im Gesundheitswesen weltweit gerecht werden. Setzen Sie auf PINE BM – Ihre zuverlässige Wahl für chirurgisches Nahtmaterial mit weltweiter Anerkennung.**

**EXPERTISE** Hochwertige Produkte & Service basierend auf fortschrittlichem medizinischem Know-How.

**INNOVATION** Kontinuierliche Forschung & technologische Weiterentwicklung für moderne medizinische Lösungen.

**EFFIZIENZ** Kostenoptimierte Lösungen mit maximaler Wirkung.

**VERTRAUEN** Langfristige Partnerschaften durch Zuverlässigkeit und Kundenzufriedenheit.

**Nadeln**

Unsere Nadeln überzeugen durch höchste Qualitätsstandards und technische Präzision:

Über <b>40</b> Jahre Hersteller- erfahrung.	Über <b>238.6</b> Millionen Nadeln jährlich produziert.	<b>30,000</b> verschiedene Nadeltypen.
---	---	--



**Nahtmaterial-Koffer**

Unser Paket fokussiert sich nicht nur auf den Einsatz von Nähten, sondern auf den gesamten Naht-Prozess, einschließlich der Phasen vor und nach dem Nähen.

Alle medizinischen Fachkräfte, unabhängig von ihrer direkten Beteiligung am Nähen, profitieren vom ersten Race Track Package Korea, das für eine intuitive Nahtverwaltung entwickelt wurde.

**Naht**

ISO 13485    KGMP    CE  
**ZERTIFIZIERT**    Korea's erste PGLA Naht.

Zertifizierungen: CE, ISO 13485, KGMP – mit exzellenten Kundenbewertungen weltweit.



RESORBIERBARES NAHTMATERIAL



**GLSORB**

Material	Polyglactin 910 (Polyglycolid-co-L-lactide)
Nahtstruktur	Multifilament
UPS-Reihe	6/0 - 2
Farbe	Violett / Ungefärbt
Indikationen	Annäherung an das Weichteilgewebe oder/und Ligatur
Zugfestigkeit	75% nach 2 Wochen; 40-50% nach 3 Wochen
Massenabsorption	50 - 70 Tage



**DOSORB**

Material	PDO (Polydioxanone)
Nahtstruktur	Monofilament
UPS-Reihe	6/0 - 2
Farbe	Violett
Indikationen	Angleichung der Weichteile, insbesondere wenn eine längere Wundversorgung benötigt wird.
Zugfestigkeit	80% nach 2 Wochen; 60% nach 4 Wochen
Massenabsorption	180 - 210 Tage

FÜHREND IN DER BRANCHE

- Vollständige Palette der wichtigsten Spezifikationen
- Korea's erstes Fertigprodukt aus PGLA-Material
- Maximaler Komfort für das medizinische Personal
- Rennstreckenpaket - das erste seiner Art in Korea
- Wird in allen großen medizinischen Zentren verwendet, einschließlich aller "koreanischen Big-5-Krankenhäuser".

Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr über die Produktspezifikationen:



GLSORB



DOSORB

# BARBED SUTURE | VSORB



**EINFACHE CHIRURGIE MIT PINE BM'S BARBED SUTURE**  
effektiv und zuverlässig.



## + VSORB

<b>Beschreibung</b>	<b>Knotenloser Wundverschluss</b>
<b>Struktur</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidirectionales Monofilament mit Widerhaken und Endschleufe</li> <li>• Bidirectionales Monofilament mit Widerhaken und Doppelnadel</li> </ul>
<b>Barbing-Muster</b>	Spiralförmige Barben
<b>Farbe</b>	Violett
<b>Zusammensetzung</b>	Polydioxanon
<b>USP-Reihe</b>	4/0 - 2
<b>Massenabsorption</b>	180 - 210 Tage
<b>Länge</b>	14 - 72cm

### Doppelt gewinkelter Schnitt

Doppelt gewinkelter Schnitt



Der geringere Schnittwinkel bietet eine höhere Verankerungskraft, während eine geringe Schnitttiefe die Festigkeit der Litze erhält.

### Produktmerkmale

- Doppelt abgewinkeltes Widerhaken-Design
- Absorbierbarer, knotenloser Wundverschluss
- Doppelnadel mit bidirektionalen Widerhaken
- Verankerungsschleufe mit unidirektionalen Widerhaken

### Vorteile

Konsistente Prüfung	Effizientes Nähen	Erhöhte Sicherheit	Zeitsparend	Reduziertes Naht-Ausreißen

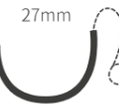
## VSORB + END LOOP mit unidirektionalen Barbs

VIOLET

NADEL (mm)	NAHTLÄNGE (cm)					
	2	1	0	2-0	3-0	4-0
Taper Point 1/2					15cm DV3015T217CE	15cm DV4015T217CE
17mm					23cm DV3023T217CE	23cm DV4023T217CE
					30cm DV3030T217CE	30cm DV4030T217CE
					45cm DV3045T217CE	45cm DV4045T217CE
26mm					15cm DV3015T226CE	15cm DV4015T226CE
					23cm DV3023T226CE	23cm DV4023T226CE
					30cm DV2030T226CE	30cm DV4030T226CE
	45cm DV0245T226CE	45cm DV0145T226CE	45cm DV0045T226CE	45cm DV2045T226CE	45cm DV3045T226CE	45cm DV4045T226CE
27mm					15cm DV2015T227CE	
					23cm DV2023T227CE	
					30cm DV2030T227CE	
					45cm DV2045T227CE	
					45cm DV0045T227CE	
30mm					23cm DV2023T230CE	23cm DV3023T230CE
36mm					45cm DV0045T236CE	
37mm					15cm DV2015T237CE	
					23cm DV2023T237CE	23cm DV3023T237CE
					30cm DV0030T237CE	30cm DV2030T237CE
					30cm DV3030T237CE	
	45cm DV0145T237CE	45cm DV0045T237CE	45cm DV2045T237CE	45cm DV3045T237CE		
					60cm DV0060T237CE	60cm DV2060T237CE
40mm					45cm DV0045T240CE	
48mm					30cm DV0030T248CE	
					45cm DV0045T248CE	
					60cm DV0060T248CE	

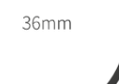
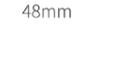
## VSORB + END LOOP mit unidirektionalen Barbs

VIOLET

NADEL (mm)	NAHTLÄNGE (cm)					
Taper Point 3/8	2	1	0	2-0	3-0	4-0
17mm 					15cm DV3015T317CE	15cm DV4015T317CE
Taper Point 5/8	2	1	0	2-0	3-0	4-0
27mm 					15cm DV3015T527CE	
					23cm DV3023T527CE	
Reverse Cutting 3/8	2	1	0	2-0	3-0	4-0
16mm 						30cm DV4030R316CE
					30cm DV0030R317CE	30cm DV2030R317CE
					30cm DV3030R317CE	
17mm 					45cm DV0045R317CE	45cm DV3045R317CE
					45cm DV3045R317CE	45cm DV4045R317CE
					15cm DV2015R319CE	15cm DV3015R319CE
					15cm DV3015R319CE	15cm DV4015R319CE
					30cm DV2030R319CE	30cm DV3030R319CE
					30cm DV3030R319CE	30cm DV4030R319CE
19mm 					45cm DV2045R319CE	45cm DV3045R319CE
					45cm DV3045R319CE	45cm DV4045R319CE
					58cm DV2058R319CE	58cm DV3058R319CE
					58cm DV3058R319CE	58cm DV4058R319CE
					60cm DV2060R319CE	60cm DV3060R319CE
					30cm DV2030R324CE	30cm DV3030R324CE
					30cm DV3030R324CE	30cm DV4030R324CE
24mm 					45cm DV2045R324CE	45cm DV3045R324CE
					45cm DV3045R324CE	45cm DV4045R324CE
					58cm DV2058R324CE	58cm DV3058R324CE
					58cm DV3058R324CE	58cm DV4058R324CE
					60cm DV2060R324CE	60cm DV3060R324CE
					60cm DV3060R324CE	
30mm 					45cm DV3045R330CE	

## VSORB + DOUBLE NEEDLE mit bidirektionalen Barbs

VIOLET

NADEL (mm)	NAHTLÄNGE (cm)					
Taper Point 1/2	2	1	0	2-0	3-0	4-0
18mm 					32cm DV3032T218CD	
22mm 					28cm DV0128T222CD	
26mm 						20cm DV0020T226CD
						28cm DV0028T226CD
						14cm DV0014T236CD
36mm 					28cm DV0228T236CD	28cm DV0128T236CD
					28cm DV0128T236CD	28cm DV0028T236CD
					48cm DV0248T236CD	48cm DV0148T236CD
					48cm DV0148T236CD	48cm DV0048T236CD
					60cm DV0260T236CD	60cm DV0160T236CD
					72cm DV0272T236CD	72cm DV0072T236CD
48mm 						72cm DV0272T248CD
Reverse Cutting 3/8	2	1	0	2-0	3-0	4-0
19mm 					28cm DV3028R319CD	
					60cm DV2060R319CD	60cm DV3060R319CD
24mm 						60cm DV2060R324CD
						60cm DV3060R324CD
Reverse Cutting 1/2	2	1	0	2-0	3-0	4-0
40mm 						72cm DV0272R240CD