



FlexiGRAFT®

Kanülierte Revisionsdübel

Klinischer Überblick FlexiGraft Revision Dowels sind 100% spongiöser Knochen mit einer dünnen Kortikalisplatte zur Verwendung in Verfüllungstunneln, die während ACL / PCL-Verfahren erstellt wurden.

- Anwendungsbereiche**
- Wird zum Füllen von Tunneln verwendet, die für die Überarbeitung der ACL / PCL-Prozedur erstellt wurden
 - Andere Verfahren / Knochenlücken, die einen Dübel erfordern, um autologe Stellen wieder aufzufüllen

- Eigenschaften und Vorteile**
- **Biokompatibel:** FlexiGraft Revision Dowels bestehen zu 100% aus menschlichem Spongiosa mit einer dünnen Kortikalisplatte, die während des Knochenheilungsprozesses auf natürliche Weise umgebaut wird.
 - **Steril:** Sterilisiert mit der proprietären und patentierten Allowash XG®-Technologie. Diese Technologie bietet ein Sterilitätssicherungs-niveau (SAL) von 10^{-6} , ohne die osteokonduktiven Eigenschaften des Implantats zu beeinträchtigen.¹
 - **Vollhydratisierter Umgebungsspeicher verfügbar:** Dieses Implantat verfügt über Preservon®, eine proprietäre Konservierungstechnologie auf Glycerinbasis, mit der Allograft-Bioimplantate in einem vollständig hydratisierten Zustand bei Umgebungstemperatur gelagert werden können. Preservon eliminiert lange Rehydratisierungszeiten und erfordert keine Lagerung im Gefrierschrank.
 - **Kompatibel:** Wählen Sie den geeigneten FlexiGraft-Revisionsdübel, der dem von einem Arthrex-Reibahle oder FlipCutter® erstellten Tunneldurchmesser entspricht.
 - **Einfache Handhabung:** Erstellt, um genau auf den Tunnel zu passen, der mit den Arthrex-Reibahlen oder FlipCutters erstellt wurde. Jetzt vollständig kanüliert mit abgeschrägter Spitze zum einfachen Einsetzen / Implantieren.





Cannulation Durchmesser = 2,49 mm

Dübel mit Standardlänge 25 - 29 mm (L)

Erhältlich in Schritten von 1 mm

Lagerung bei Umgebungstemperatur*/5 Jahre Haltbarkeitsdauer

Größe (D)	Bestellnummer
9 mm Durchmesser	PCD9
10 mm Durchmesser	PCD10
11 mm Durchmesser	PCD11
12 mm Durchmesser	PCD12
13 mm Durchmesser	PCD13
14 mm Durchmesser	PCD14
16 mm Durchmesser	PCD16
18 mm Durchmesser	PCD18
20 mm Durchmesser	PCD20
22 mm Durchmesser	PCD22

Extra Long Dowels 30 - 35 mm (L)

Erhältlich in Schritten von 1 mm

Lagerung bei Umgebungstemperatur*/5 Jahre Haltbarkeitsdauer

Größe (D)	Bestellnummer
9 mm Durchmesser	PCDXL9
10 mm Durchmesser	PCDXL10
11 mm Durchmesser	PCDXL11
12 mm Durchmesser	PCDXL12
13 mm Durchmesser	PCDXL13
14 mm Durchmesser	PCDXL14
16 mm Durchmesser	PCDXL16
18 mm Durchmesser	PCDXL18

*Während die Raumtemperatur von der AATB nicht definiert wurde, wird der erweiterte kontrollierte Raumtemperaturbereich von den USA vorgeschlagen. Das Stimulusdokument für Pharmakope (USP) liegt bei 2°C bis 30°C.²

Gebrauchsanweisung abrufbar auf [LifeNetHealth.org/IFU](https://www.LifeNetHealth.org/IFU)

Referenzen

1. LifeNet Health: ES-04-015
2. Hunt, D.G., Chandler, C., Ulrich, D.A., Poska, R., Montero, A., (2013) USP council of experts USP controlled room temperature range expansion. Pharmacopeial Forum. 39.

