



EBERLE

Hip-perfect Fräse

Hip-perfect Fräse

nach Prof. Dr. med. Stefan Landgraber



Einmalgebrauch

Schaftdurchmesser: 4,2 mm
Kopfdurchmesser: 5,0 mm
Nutzlänge: 210 mm
Biegung: 20°



Eberle
Artikel-Nr. 9143642H



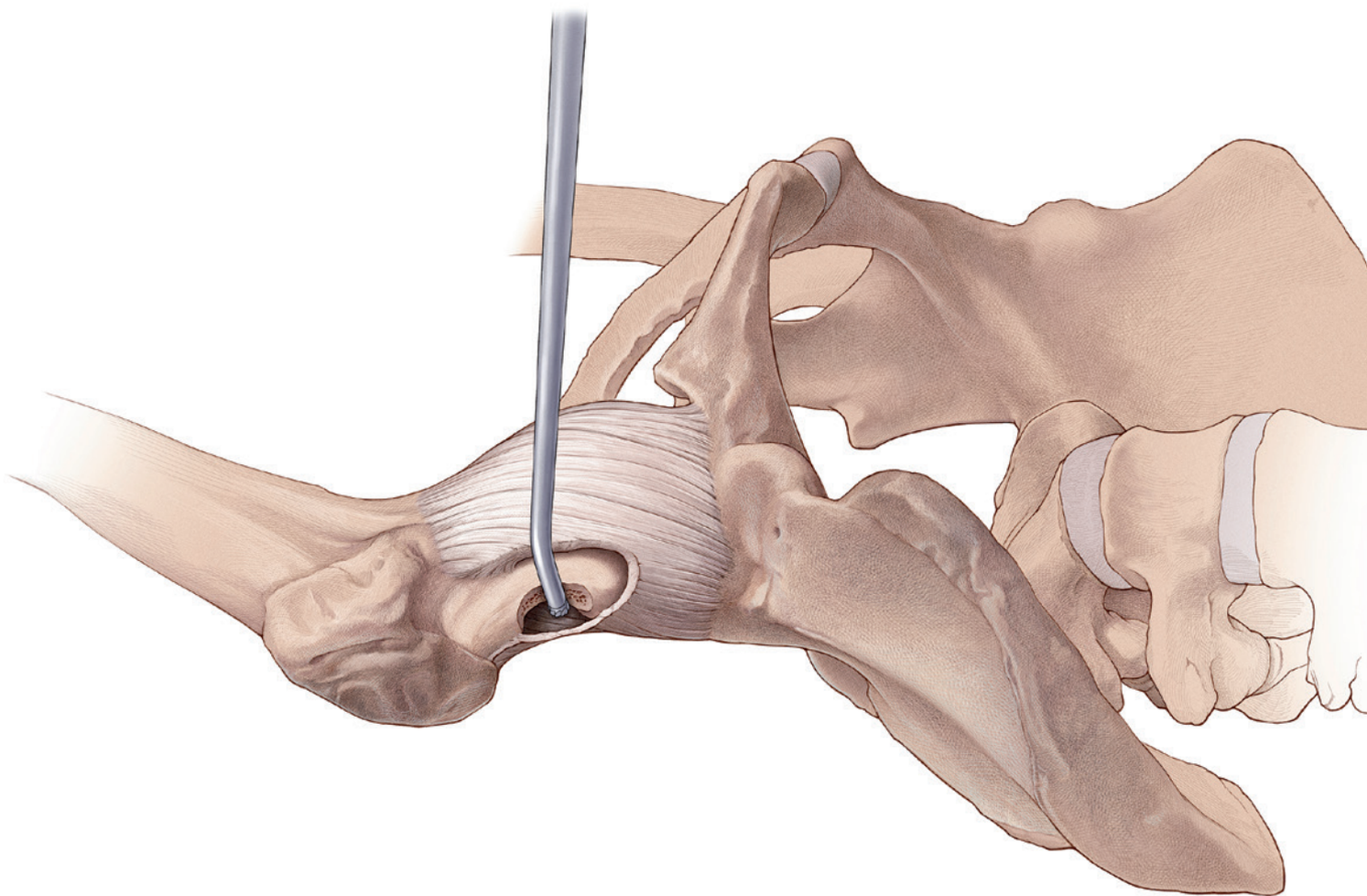
**Arthrex und
Conmed/Linvatec**
Artikel-Nr. 023642HS

Bei der arthroskopischen Behandlung Femoroacetabulären Impingement vom Typ Cam stellt die präzise Resektion der knöchernen Vorsprünge am gelenknahen Kopf-Hals-Übergang eine besondere Herausforderung dar.

Um eine Unter- oder Überkorrektur zu vermeiden, ist eine gute Übersicht vonnöten. Während dies im ventralen Anteil des Schenkelhalses in der Regel gewährleistet ist, kann die Übersicht beim Fräsen am lateralen und insbesondere posterolateralen eingeschränkt sein.

Das Design der Hip-perfect Fräse ermöglicht durch seine spezielle Kurvierung und das schlanke Design auch an diesen schwer zugänglichen Stellen eine gute Darstellung. Der speziell bearbeitete Kugelkopf ermöglicht sicheres Fräsen in nahezu allen Positionen.

EBERLE



EBERLE

EBERLE GmbH & Co. KG

Dachsteinstraße 2
75449 Wurmberg
Deutschland

Telefon +49 (0) 7044 9611-288

vertrieb@eberle-med.de
www.eberle-med.de

