



## [KARL STORZ 283300 20 - 28330020](#) [ARTHROPUMP](#)

**SKU:** W102024 - EI052025 - FY082025 - M102025  
**1.100,00 € 1.055,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)

**Karl Storz 283300 20 - Arthropump** ist eine präzise und zuverlässige Pumpe zur kontrollierten Flüssigkeitszufuhr bei arthroskopischen Eingriffen. Sie gewährleistet eine konstante Druckregulierung und unterstützt so optimale Sichtverhältnisse und Sicherheit während der Operation.



---

**Categories:** [Arthroskopie](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Karl Storz 283300 20 Arthropump ist ein medizinisches Gerät, das in der Arthroskopie und anderen minimal-invasiven chirurgischen Verfahren verwendet wird. Diese Pumpe dient dazu, sterile Flüssigkeiten in das Gelenk oder den Operationsbereich zu pumpen, um eine bessere Sicht und Zugang während des Eingriffs zu ermöglichen.

Einige der Hauptmerkmale dieser Arthropumpe können Folgendes umfassen:

- **Einstellbare Flussrate:** Die Pumpe ermöglicht es Chirurgen, die Flussrate der Flüssigkeit präzise einzustellen, um optimale Bedingungen während des Eingriffs zu schaffen.
- **Sicherheitssysteme:** Viele moderne Arthropumpen sind mit Sicherheitsfunktionen ausgestattet, um Überdruck oder andere potenzielle Probleme zu vermeiden.
- **Benutzerfreundlichkeit:** Die Bedienoberfläche ist oft intuitiv gestaltet, um eine einfache Handhabung während des Eingriffs zu gewährleisten.



## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

