



**KARL STORZ UNIDRIVE S III ARTHRO 287230  
20 28723020 + 28200 DX DRILLCUT -X  
ARTHRO - 5000 - E5500 - MK**

**SKU:** DO122025 - EA122025

**Karl Storz Unidrive S III aRTHRO 287230 20** ist ein hochpräzises, ergonomisch gestaltetes Motorhandstück für arthroskopische Eingriffe, das mit dem *28200 DX DrillCut-X ARTHRO* Bohrer kompatibel ist. Das System gewährleistet eine exakte Drehzahlkontrolle und optimale Leistungsabgabe für minimalinvasive Operationen, unterstützt durch die Steuerungseinheit **5000 - E5500 - mk**.



---

**Categories:** [Op & Chirurgie Ausstattung](#), [Op Instrumente](#), [Unkategorisiert](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Karl Storz Unidrive S III aRTHRO 287230 20** in Kombination mit dem **28200 DX DrillCut -X ARTHRO** stellt eine hochmoderne Lösung für arthroskopische chirurgische Eingriffe dar. Dieses präzise und leistungsfähige System ist speziell für minimalinvasive Operationen im Bereich der Gelenkchirurgie entwickelt worden und bietet Chirurgen maximale Kontrolle und Effizienz.

Der Antriebseinheit **Unidrive S III aRTHRO 287230 20** ist ein vielseitiges und ergonomisch gestaltetes Steuergerät, das mit verschiedenen Aufsätzen kompatibel ist. Es ermöglicht eine fein dosierbare Drehzahlregelung und bietet eine komfortable Handhabung während der Operation, was die Präzision und das Handling erheblich verbessert.

Der **28200 DX DrillCut -X ARTHRO** ist ein spezialisiertes Instrument, das sowohl Bohr- als auch Schneidfunktionen in einem Gerät vereint. Es ist ideal geeignet für die Arbeit an Knochen und Weichteilen bei arthroskopischen Eingriffen. Die innovative **DrillCut-Technologie** sorgt für effizientes und schonendes Arbeiten mit hoher



Schnittqualität und reduziertem Gewebetrauma.

Zu den wesentlichen Merkmalen und Vorteilen dieses Systems zählen:

- **Präzise Drehzahlsteuerung:** Für optimale Anpassung an verschiedene chirurgische Anforderungen.
- **Ergonomisches Design:** Für ermüdungsfreies Arbeiten auch bei längeren Eingriffen.
- **Vielseitige Einsatzmöglichkeiten:** Geeignet für Arthroskopie an Schulter, Knie, Hüfte und anderen Gelenken.
- **Hohe Schnittqualität:** Minimales Gewebetrauma durch effiziente DrillCut-Technologie.
- **Kompatibilität:** Integration mit weiteren Karl Storz aRTHRO-Instrumenten für ein umfassendes System.
- **Langlebigkeit und Zuverlässigkeit:** Hochwertige Materialien und präzise Fertigungsstandards gewährleisten eine lange Lebensdauer.

Das System ist darüber hinaus kompatibel mit dem Steuergerät **5000 - E5500 - mk**, welches erweiterte Funktionen und eine intuitive Bedienoberfläche bietet, um chirurgische Abläufe weiter zu optimieren.

Zusammenfassend bietet das **Karl Storz Unidrive S III aRTHRO 287230 20** mit **28200 DX DrillCut -X ARTHRO** eine erstklassige Kombination aus Technologie, Präzision und Handhabung für anspruchsvolle arthroskopische Operationen. Es unterstützt Chirurgen dabei, Eingriffe sicherer, schneller und mit bestmöglichen Ergebnissen für den Patienten durchzuführen.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

