

macro morcellation™



- Effektive Schneidrohre für eine sichere und schnelle laparoskopische Entfernung von Uterusgewebe.
- Kabelloser akkubetriebener Motor.
- Lithium - Ionen Antriebssystem mit hohem Drehmoment und niedriger Geschwindigkeit.



Twin Cut™ Morcellatoren mit gegenläufigen Schneidrohren

MORCDRIVE™

mini set



BESTELLDATEN

7688 MINT



MORCDRIVE™ mini Set für Twin Cut™

MORCDRIVE™ mini Set bestehend aus:

7688 MINM MORCDRIVE™ mini 2 St.

7688 PDGD Winkelgetriebe Doppel,
f. „Twin Cut™“

7688 MINLW Mini-Charger mit med.
Vorschaltnetzteil
110 - 240V

7688 MINTS



dto. jedoch Winkelgetriebe f. Single Cut™

7688 PDG Winkelgetriebe f. Single Cut™

ZUBEHÖR

7688 MINM

MORCDRIVE™ mini,
Lithium - Ionen,
sterilisierbar mit Sterrad / Steris



7688 PDGD

**Winkelgetriebe Doppel /
Twin-Drive™,** autoklavierbar



7788 PDGD



7788PDG

7688 PDG

Winkelgetriebe f. Single Cut™,
autoklavierbar

7688 MINLW

Mini-Charger mit med.
Vorschaltnetzteil 110 - 240V



sterile/single use

Twin Cut™

Continuous
Extraction
Morcellator

5 St.p.Pck.



BESTELLDATEN

Durchmesser	Instrumentenführung	Zahnschliff	Wellenschliff
15 mm	10 mm	 7689 M1DSD5	 7689 W1DWD5

sterile/single use

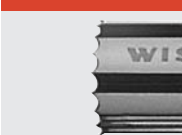

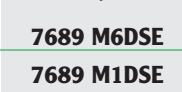
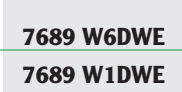
Single Cut™

Continuous
Extraction
Morcellator

5 St.p.Pck.



BESTELLDATEN

Durchmesser	Instrumentenführung	Zahnschliff	Wellenschliff
10 mm	5 mm	 7689 M6DSE	 7689 W6DWE
15 mm	10 mm	 7689 M1DSE	 7689 W1DWE

Instrumente für Morcellatoren 15 mm



BESTELLDATEN

Durchmesser	Arbeitslänge	Art. Nr.	
10 mm	350 mm	261-0187	Tenakulumzange Griff mit Raste
10 mm	350 mm	261-0186	Griff ohne Raste
10 mm	350 mm	267-0110	Instrumenteneinsatz
		260-0034	Griff mit Raste
		260-0029	Griff ohne Raste

