

DIAMANT BANDSÄGE EXAKT 312 PATHOLOGIE



Präzise – Sicher – Schnell – Hygienisch, die EXAKT 312 ist speziell für die besonderen Anforderungen in der Pathologie (Human- und Veterinärmedizin) entwickelt worden. Mit der EXAKT 312 lassen sich auch kleinste Schnitte bis zu ca. 1–2 mm freihand verwirklichen – ohne Schnittgefahr für den Bediener. Ob Weichgewebe, Knochen oder Implantate im Knochen-Gewebeverbund, alles lässt sich mühelos und schnell trennen. Und das mit einer Oberflächenqualität der Schnittfläche, wie sie kein anderes Verfahren ermöglichen kann. Eine erste Beurteilung des Schnittes kann in der Regel sofort erfolgen. Ausgestattet mit verschiedenen Optionen kann die EXAKT 312 den verschiedenen Anforderungen an Handhabung und Bedienkomfort angepasst werden.

HIGHLIGHTS

- › Keine direkte Schnittgefahr für den Bediener
- › sehr geringer Schnittverlust
- › entspricht den neuesten Standards für Sicherheit und Hygiene in der Medizin (EN ISO 13849-1)
- › Herausragende Oberflächenqualität der Schnittfläche
- › Mobil und Universell einsetzbar
- › Sehr einfach zu bedienen und reinigen



TECHNISCHE DATEN

EXAKT 312 PATHOLOGIE DIAMAND BANDSÄGE

Dimension

Aufstellfläche (B x T x H mm)	1000 x 800 x 1800
Höhe (mm)	1550
Arbeitshöhe (mm)	920
Gewicht Basisgerät (kg)	ca. 150
Trennbandgeschwindigkeit (m/min)	200–1200

Temperierung

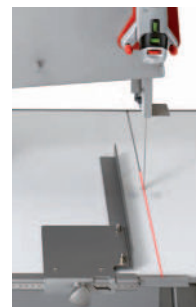
Wasseranschluss – Zulauf (Ø mm)	14
Wasseranschluss – Rücklauf (Ø mm)	28
max. Umgebungstemperatur (°C)	40

Dimension Probenbearbeitung

max. Schnitthöhe (mm)	220
max. Schnittbreite (mm)	360
Arbeitstisch (B x T mm)	685 x 600

Elektrischer Anschluss

Variante 1: Spannung (V)	1 x 220–240
Frequenz (Hz)	50–60
Leistung (W)	1100
Variante 2: Spannung (V)	1 x 100
Frequenz (Hz)	50–60
Leistung (W)	1100
Variante 3: Spannung (V)	1 x 110–115
Frequenz (Hz)	60
Leistung (W)	1100



EXAKT

EXAKT Advanced Technologies GmbH
Robert-Koch-Straße 5 · D-22851 Norderstedt / Germany
T +49 (0)40.52 95 60-0 · F +49 (0)40.5 24 99 59 ·
info@exakt.de · www.exakt.de

Vertrieb durch:



Sanova

Gesundheit richtig bewegen

Haidestraße 4, A-1110 Wien
Tel +43 (0) 1 801 04 2560
Fax +43 (0) 1 801 04 2570
<http://www.sanova.at>