



HiRay 5
Tragbares Röntgengerät

Starke Leistung. Kompakte Hülle

HiRay 5 Tragbares Röntgengerät

Das kompakte, tragbare Röntgengerät mit sehr starker Leistung.

Das HiRay 5 ist das modernste, tragbare Hochleistungs-Röntgengerät, das sowohl für den Außeneinsatz als auch für die klinische Anwendung zur Verfügung steht. Es besitzt eine Röhrenspannung von 120 kV, die maximale Ausgangsleistung beträgt 5 kW. Der integrierte Kollimator mit Fadenkreuz und 2 Laserpointern ermöglicht ein leichtes und schnelles Erfassen jeder radiografischen Position. Dadurch wird eine korrekte Fokusposition exakt und sehr leicht ermittelt. Mithilfe der automatischen mAs-Kontrolltechnik wird der auf dem Bedienfeld gewählte tatsächliche kV-Wert stets aufrechterhalten, sodass das erwartete stabile Ergebnis auch dann erreicht wird, wenn die Netzspannung durch hohe Impedanz abgesenkt ist.



701105

Technische Daten

- ▶ Sehr hohe HF-Leistung: 40 – 120 kV/max. 16 mAs, 5 kW
- ▶ Einstellbereiche: 26 verschiedene mAs-Bereiche
- ▶ Organautomatik: 168 Speicherplätze
- ▶ Fokus: 1,8 x 1,8 mm
- ▶ Lichtvisier mit heller Halogenbirne und automatischer Zeitschaltuhr
- ▶ Integrierter Laserstrahl zur einfachen Abstandsmessung
- ▶ Mit 2-stufigem Hand-Auslöseschalter
- ▶ Im praktischen und stabilen Alukoffer
- ▶ Maße (in cm): B 20,3 x L 35 x H 16
- ▶ Gewicht: nur 14 kg

701105

Röntgenstativ für tragbare Röntgengeräte

701118

Fußschalter für HiRay Röntgengeräte

701121



701118



701121