

## meX+DG70

Intraorales Röntgensystem

- <u>Zuverlässig</u>: Neueste Technologie für eine verlässliche Anwendung
- <u>Effizient</u>: Kompakt und einfach zu handhaben, für eine schnelle und sichere Diagnose
- <u>Benutzerfreundlichkeit</u>: Intuitiv bedienbares Handteil mit LED-Anzeige
- <u>Leistung</u>: Hohe Bildschärfe durch kleinen Brennfleck (0,4 mm) und 70 kV



## Kleiner ist besser.

Das intraorale Röntgengerät meX+DG70 erstellt mit seiner Leistung ( 70kV, 3,5 mA) sowie mit seinem kleinen Brennfleck (0,4 mm), Bilder mit einer exellenten Auflösung, einem hohem Kontrast und brillianter Bildschärfe.



## meiVET by medical ECONET

Radiologische Eigenschaften

Mechanische Eigenschaften

Im Erlengrund 20 • 46149 Oberhausen

Anodenstrom: 3,5 mA Bestrahlungszeit: 0,04 - 2,00 s Verlängerungsarm: 500-900 mm

Max. Verlängerung: 2110 mm

t: +49 (0) 208 / 377 890 - 90

f: +49 (0) 208 / 377 890 - 55

m: info@meivet.de w: www.meivet.de