highdefinition series **CranioPlan® Y** 16 und Okklusionsebene DAS CBCT FÜR DENTAL HNO UND RADIOLOGIE PDX^{16} NEU 7.9 s Ultra Fast 3D Scan 3D-, Pano- und Fernröntgenaufnahmen Multi-Layer-Pano, digitaler Autofokus Scan- oder One-Shot-Cephalometrie Freies FOV von 40x40 bis 160x145mm 100-300µm MAR Metall-Artefakt-Reduktion · Zweckbestimmung für HNO, Dental und Radiologie · HU-Kalibriert, Knochendichtemessung · 3D-Modell- und 3D-Abformung-Scan DICOM 3.0 Standard MEDICAL SOLUTIONS GMBH

eis auf Anfrage Im Tiefen Weg 21 37130 Gleichen

> phone: +49 (0) 371 517636 mail: info@hdmedical.gmbh



