

Kollmorgen Antriebstechnik für Mammographie



Ob stationär oder mobil, ob 2D oder 3D, ob für große Einrichtungen oder kleine Kliniken – ein gutes Mammographiegerät muss spezielle Anforderungen erfüllen.

Deshalb ist es sinnvoll, auf Antriebssysteme eines Partners zu vertrauen, der sich in Ihrer Branche auskennt und Sie bei der Entwicklung passgenauer Lösungen unterstützen kann. Der Ihnen darüber hinaus helfen kann, die erforderlichen Zertifizierungen zu erlangen. Und der Ihnen jederzeit und überall auf der Welt zuverlässige Versorgung und Unterstützung bieten kann.



ANWENDUNGSSPEZIFISCHES FACHWISSEN

Kollmorgen ist seit 100 Jahren führend im Bereich der Antriebslösungen, davon seit über 40 Jahren in der Medizintechnik. Wir wissen, wie wichtig es ist, Systeme von Grund auf so zu konzipieren, dass sie den Anforderungen spezifischer medizinischer Märkte entsprechen.

Co-Engineering ist unser Spezialgebiet. Unsere Motoren- und Antriebsingenieure blicken auf jahrzehntelange Erfahrung in der Optimierung medizinischer Antriebslösungen zurück. Durch unseren kooperativen Entwicklungsprozess helfen wir Ihnen, die Größe und das Gewicht Ihres Geräts zu minimieren, die Montage- und Wartungszeiten zu reduzieren sowie dauerhafte Zuverlässigkeit zu gewährleisten. Mit unserem Wissen über internationale und regionale Normen unterstützen wir Sie außerdem, die Zertifizierungsanforderungen zu erfüllen und Ihr Gerät schneller auf Markt zu bringen.

ERSTKLASSIGE ANTRIEBSTECHNOLOGIE

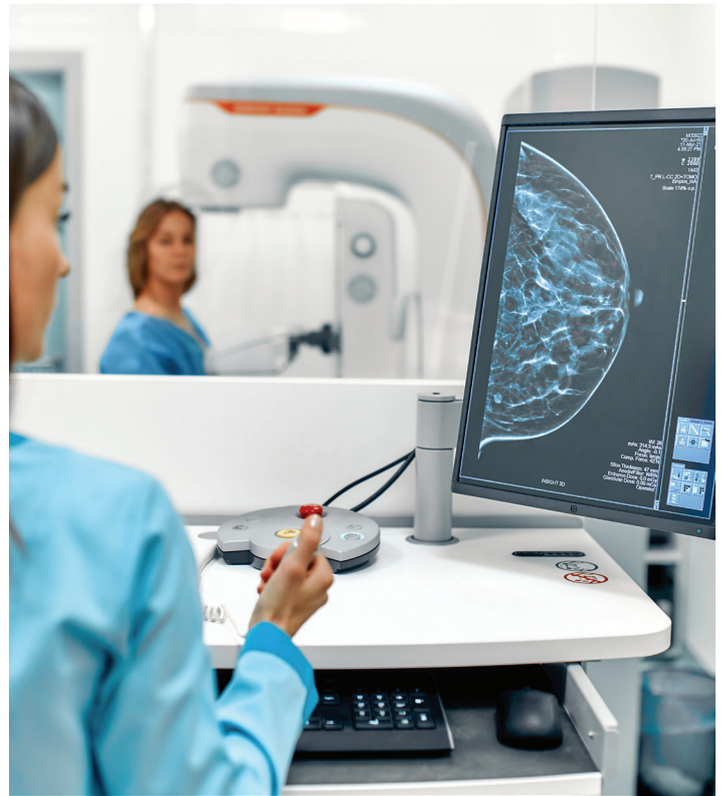
Unsere Servoantriebe bieten eine überragende Positioniergenauigkeit und verfügen über einzigartige Softwarefilter, die unerwünschte Bewegungen nahezu beseitigen. Mit unserer großen Auswahl an Standardservomotoren und Modifikationen lassen sich alle Designanforderungen erfüllen. Unsere Einkabellösung überträgt sowohl Strom als auch Daten und vereinfacht so Design, Konstruktion und Wartung.

Dank dieser und weiterer Innovationen können Sie Ihr Gerät kompakter und zuverlässiger gestalten. Der Rezeptor und das Kompressionspaddle können im optimalen Winkel an jeden Patienten angepasst werden, mit minimaler Geräuschentwicklung oder Beeinträchtigung. Außerdem kann die Durchleuchtungsröhre effizient bewegt werden, um die Untersuchungszeit und das Risiko von Patientenbewegungen zu minimieren.

ZUVERLÄSSIGE VERSORGUNG UND UNTERSTÜTZUNG

Dank der globalen Präsenz von Kollmorgen haben Sie jederzeit Zugang zu einer zuverlässigen Supply Chain, Co-Engineering-Fachwissen und persönlichem Support. Während sich andere Anbieter von Antriebssystemen nur um die Aufrechterhaltung ihrer profitabelsten Produktlinien bemühen, setzen wir uns stärker für Ihren langfristigen Erfolg ein.

Wir haben eine nachweisliche Erfolgsbilanz, wenn es um den Support von Geräten im Gesundheitswesen während ihres gesamten Lebenszyklus geht. Wenn Sie sich für Antriebslösungen von Kollmorgen entscheiden, haben Sie die Gewissheit, dass Sie Ihr Gerät auch in vielen Jahren noch herstellen und warten können, ohne dass Sie es erneut testen oder zertifizieren müssen.



Sind Sie bereit, alle Möglichkeiten Ihres medizinischen Bildgebungssystems zu entdecken?

Weitere Informationen unter www.kollmorgen.com/Digitale-Mammographie

Entwickeln Sie mit Kollmorgen das Außergewöhnliche.

KOLLMORGEN

www.kollmorgen.com