


עזרה ליצירת מקום עבודה בטיחותי יותר

המפעיל צריך לדעת שחלקים במכונה נמצאים בתנאים תחת ביקורת. כל אותה סיטואציה יכולה להיות מתוחקרת ומתוקנת בטיחותית להפעלה חוזרת מבוקרת. החשיבות הראשונית כאן הוא העברה מהירה ויעילה של אספקת אוויר ותחזוק כל המערכות בבטיחות בזמן המשך העבודה הידוע בתעשייה תחת מילת קוד כגון " – "LOTO סגור ומאובטח (lock out tag out).) מכונה או מערכת אינה צריכה להיות מסובכת על מנת להבטיח התחשבות ברמת הבטיחות. אפילו שגיאה בחיבור פשוט של צינור גמיש יכולה להוות סיכון בטיחותי.

כתוצאה מניסיון של 50 שנה בפיתוח מגוון מוצרים מיוחדים למטרות בטיחות עבור הלקוחות שלנו, לקדם את הדרישות הגלובליות או המקומיות, כמו למשל הסטנדרט האירופאי .DIN EN ISO . 13849.

- **שסתומי בטיחות עם פיקוח עצמי על הפעולות הדברים שחשובים למתכנני מכונות ולמשתמשים כוללים:**
- **פעולות בטיחותיות המופעלות ברמות הנחוצות**
- **ניתוח סיכונים דרך מתן תוקף למסמכים הרלוונטיים.**

זה חיוני ביותר בכל תהליך בתעשייה האוטומטית ליצור סביבה בטיחותית עבור עובדים ואלה שבסביבתם. אוויר דחוס הינו במגוון מדיה בטוחה אך שימוש לא נכון בו יכול ליצור סיכון לצוות עובדים, החל מימים קדומים של שימוש באוטומציה. חברת IMI Precision Engineering מסוגלת לספק פתרונות ללקוחות שלנו להשיג מקום עבודה בטוח תוך שימוש בהרבה מוצרים סטנדרטים.



PROTECTING
OPERATORS AND
THEIR MACHINES