

זרועות בלימת מומנט באיכות עליונה

זרועות בלימת המומנט מתוצרת חברת FIAM מאיטליה מיועדת למנוע העברת רתע ליד העובד/ת, רתע שיכול לגרום לנזק בריאותי רב. בנוסף להיבט הארגונומי יישום בזרועות ישפר את דיוק ההידוק ויבטיח סדר וארגון בעמדת העבודה.

זרוע בלימת מומנט טלסקופית

הזרוע הטלסקופית מתוצרת FIAM מאפשרת תנועה בכל הצירים פרט לציר הסיבוב. כך מתאפשר לעובד/ת גישה חופשית מכל זווית אל המוצר אך מבלי לספוג את הרתע והמומנט שנוצר. כדי ליישם את הזרוע הטלסקופית, יש לתלות את המברגה על מתלה מאזן. קיימים דגמים שונים עם טווחי עבודה שונים, החל מ-625 מ"מ ועד 2120 מ"מ.



זרוע בלימת מומנט לינארית

הזרוע הלינארית מתוצרת FIAM מבטיחה ניצבות של המברג ב-90° אל משטח השולחן וכוללת בתוכה את המתלה המאזן כך שאין צורך בתשתית נפרדת לתליית המברגה. מסבים לינארים מתקדמים מבטיחים תנועה חלקה ומדויקת. קיימים דגמים שונים עם טווחי עבודה שונים החל מ-985 מ"מ ועד 2245 מ"מ.



זרוע בלימת מומנט לינארית עם ציר מפרקי

זרוע זו משלבת את התנועה הלינארית האנכית עם מפרק בזרוע המאפשר גישה קלה יותר אל הברגים שבמוצר. זרוע זו כללת את המתלה המאזן כך שאין צורך בתשתית נפרדת לתליית המברגה. קיימים דגמים שונים עם טווחי עבודה שונים החל מ-985 מ"מ ועד 2245 מ"מ.



זרוע בלימת מומנט פרללית

הזרוע הפרללית מספקת תנועה קלה ונוחה עם ניצבות מלאה של המברג ומאפשרת גישה מלמעלה אל הבורג מבלי לפגוע במוצר. טווח עבודה 520 מ"מ עד 850 מ"מ.

