



S&L

SOLUTIONS

SAFETY AND LIFTING

## הכנת החזקה ביותר והסכונת ביותר לכל הרמה של ציוד משא.

עם סוס העבודה הזה, לחשוב על חסכון לא אומר שיש להתפשר על יכולת העבודה של הכנת. מאז 1952 אותו התכנון הבסיסי שלנו מעלה ומוריד ציוד משא בתחומים השונים ללא שום כשלים. כיום, הכנת הידנית שלנו M1000 נבנית ובדקת לעמידה בכל הצרכים של לקוחותינו.

# כנת ידנית M1000

### מפרטי המוצר

יחידה קלת-משקל – שוקלת רק 8.6 ק"ג

כושר עבודה של 454 ק"ג (1000

ליברות).

עוגנים מרווחים וגדולים מונעים מהכבל לקפוץ מעל שפות התוף.

יחס תמסורת חילזון יעיל: 40:1.

תמסורת נטולת-תחזוקה מספקת עבודה חלקה למשך

כל חיי מסבי לחץ מדויקים מספקים פעולה חלקה תחת עומס .

תיבת

המוצר.

היחידה מורכבת ללא הפרעה ובבטיחות מעל לשחקנים והצופים

באולם הספורט.

היחידה תוכננה ובנתה עם רכיבים פנימיים יצוקים כדי לספק חוזק

גבוה ועמידות בעומסים.

הכבל מנותב קרוב לקיר כדי להפחית את העומס על הכנת בזמן

הפעולה.

תכנון מוכח עם 50 שנות ניסיון.



של הכבל, תוף מחורץ בגודל 4" כדי להבטיח חיים ארוכים ובטוחים

מונע כיפוף והתקמות.



במקדחה החשמלית .

המסגרת להשתמש מסגרת מלבנית 3/4" לנוחות אף גדולה יותר, ניתן

הייחודית המלבנית עדיין מגינה על הכנת בפני שימוש לא מורשה.

שימוש בלתי-מורשה ע"י מפתח

מלבנית ייחודית 3/4" למניעת

ונוחות, עם בטחון נוסף של

מסגרת ארכובה ידנית תקנית

מספקת קלות

סטנדרטי.

## תוכננה להיות רצועת ביטחון החזקה ביותר עבור ציוד משא

יחידת רצועת הביטחון 2 Aut-O-Lock™ של חברת Products Aluminum LynRus הינה ייחודית שתוכננה במיוחד להחזקת צוגים, של מתקני הרמה, ציוד ספורט וכדו. לא רק שהתכנון הזה מוכח – הוא גם מוגן ע"י פטנט. הוא משתמש בתכנון רב-תפסים ייחודי עם נפילה לגילוי נפילה ועצירתה המיידית. בית היחידה מיוצר מסגסוגת אלומיניום מחוסמת בעלת חוזק גבוה. אחרי עשרים שנה הגנה, זוהי הבחירה מספר אחת בתחום.

# רצועת ביטחון 2 Aut-O-Lock™

### תכנון מוגן-פטנט

ציוד ראשית, לוח אינרציאלי חש את הכוח הצנטריפוגלי של יחידת 2 Aut-O-Lock™ מתוכננת לספק הגנה כפולה במקרה של היצוק. זה עוצר מיידית את המשקל לפני שהוא אוסף הנפילה. אז הוא משלב 3 תפסי פלדה ייחודיים שננעצים בשיניים של נפילת בית היחידה תנופה, גורם נזק למבנה, או גרוע מכך – פוגע בשחקנים או הצופים.

### מפרטי המוצר

יחידה קלת-משקל – רק 6.3 ק"ג המסווגת ל-434ק"ג.

זגברת מהירות בלתי-צפויה; מחוון נפילה מזהיר אתכם במקרה של חישה שקטה ומתמדת מספקת ביטחון במקרה של נפילה מיידית או נפילה.

מערכת אוטומטית לגמרי, כך שאין צורך בסידור מחדש של ידיות, חבלים, מנופים או לחצנים.

הגנה מתמדת הפעילה במלואה בעת הרמה או הורדה של הציוד.

פיץ דרוך למשיכה של עד 10.7 מטר של רצועה המאוחסנת

גלגלי הכוונה ייחודיים מספקים בכל עת יישור מדויק של

הרצועה.

ביחידה.

מיותרת כאשר משתמשים בכננת בסוג ישן יותר או כננת תואמת למערכות הרמה ישנות יותר, העיצוב שלנו מאפשר להימנע מהסתבכות ללא בקרת כבל.



לוח וקורת ל-תכנון צירי וגלגלי ניצבת ללוח. זמינות אופציות של מאפשרים התקנה מקבילה או מהדקי התקנה אוניברסליים הכוונה מבטיחים יישור רצועה נכון.



## תוכננה להיות רצועת ביטחון החזקה ביותר עבור הציוד העילי.

יחידת רצועת הביטחון HD Aut-O-Lock™ של חברת Products Aluminum LynRus הינה ייחודית שתוכננה במיוחד להחזקת ציוד משא. לא רק שהתכנון הזה מוכח – הוא גם מוגן ע"י פטנט. הוא משתמש באותה השיטה כמו הרצועה Aut-O-Lock™ 2 עם לוח אינרציאלי מזהה-נפילה לגילוי נפילה ועצירתה המיידית. בית היחידה מיוצר מסגסוגת אלומיניום מחוסמת בעלת חוזק גבוה.

# יחידת ביטחון HD Aut-O-Lock™

### תכנון מוגן-פטנט

ציוד ראשית, לוח אינרציאלי חש את הכוח הצנטריפוגלי של יחידת HD Aut-O-Lock™ מתוכננת לספק הגנה כפולה במקרה של היצוק. זה עוצר מיידית את המשקל לפני שהוא אוסף הנפילה. אז הוא משלב 3 תפסי פלדה ייחודיים שננעצים בשיניים של נפילת בית היחידה תנופה, גורם נזק למבנה, או גרוע מכך – פוגע בשחקנים או הצופים.

### מפרטי המוצר

יחידה קלת-משקל – רק 10.43 ק"ג.

היחידה מסווגת למשקל מכסימלי של 1134 ק"ג (2500 ליברות).

גברת מהירות בלתי-צפויה; מחוון נפילה מזהיר אתכם במקרה של חישה שקטה ומתמדת מספקת ביטחון במקרה של נפילה מיידית או נפילה.

מערכת אוטומטית לגמרי, כך שאין צורך בסידור מחדש של ידיות, חבלים, מנופים או לחצנים.

הגנה מתמדת הפעילה במלואה בעת אחסנה, הרמה או הורדה של הציוד.

הקפיץ דרוך למשיכה של עד 9.75 מטר של רצועה המאוחסנת ביחידה.

זמינה רצועה אופציונאלית של 13.7 מטר (הבית מכיל רק 9.75 מטר).



לוח וקורת I-תכנון צירי וגלגלי ניצבת ללוח. זמינות אופציות של מאפשרים התקנה מקבילה או מהדקי התקנה אוניברסליים הכוונה מבטיחים יישור רצועה נכון. 20 שנים של התקנות ובטיחות תכנון מוגן-הפטנט מוכח ע"י מעל הצופים והשלמות המבנית של נטולת-דאגות של השחקנים, אולם הספורט שלכם. משתלבים סימולטנית בשיניים את 3 תפסי הפלדה הייחודיים לוח אינרציאלי מוגן-הפטנט מפעיל שבבית היחידה.

## בולם נפילה לציוד משא - G-300 עד 300 ק"ג

בולם כבל למטען משא / ציוד משא מיועד לבלום נפילה במקסימום העמסה של עד 300 ק"ג. מערכת הכבל ניתנת לבחירה במגוון אורכים: 10 מ', 15 מ', 20 מ'. ארץ ייצור אנגליה.

## בולם נפילה G-300



### מאפיינים נוספים :

- ארץ ייצור אנגליה
- כושר העמסה עד 300 ק"ג
- מיועד למטען סטטי או דינמי.
- כבל מגולוון – מותאם לתנאי חוץ.
- טווח עצירה בין 0.3 – 0.7 מ'.
- משקל עצמי 9 – 18.3 ק"ג
- תו תקן אירופאי EC/2006/42

## בולם נפילה לציוד משא - G-500 עד 500 ק"ג

בולם כבל למטען משא / ציוד משא מיועד לבלום נפילה במקסימום העמסה של עד 500 ק"ג. מערכת הכבל ניתנת לבחירה במגוון אורכים : 10 מ', 15 מ', 24 מ'. ארץ ייצור אנגליה.

## בולם נפילה G-500



### מאפיינים נוספים :

- ארץ ייצור אנגליה
- כושר העמסה עד 500 ק"ג
- מיועד למטען סטטי או דינמי.
- כבל מגולוון – מותאם לתנאי חוץ.
- טווח עצירה בין 0.3 – 0.7 מ'.
- משקל עצמי 15.7 – 19.4 ק"ג
- תו תקן אירופאי EC/2006/42

## בולם נפילה לציוד משא – G-1000 עד 1000 ק"ג

בולם כבל למטען משא / ציוד משא מיועד לבלום נפילה במקסימום העמסה של עד 1000 ק"ג.  
מערכת הכבל ניתנת לבחירה במגוון אורכים : 10 מ', 15 מ'.  
ארץ ייצור אנגליה.

## בולם נפילה G-1000



### מאפיינים נוספים :

- ארץ ייצור אנגליה
- כושר העמסה עד 1000 ק"ג
- מיועד למטען סטטי או דינמי.
- כבל מגולוון – מותאם לתנאי חוץ.
- טווח עצירה בין 0.3 – 0.7 מ'.
- משקל עצמי 21 – 23.5 ק"ג
- תו תקן אירופאי EC/2006/42

## בולם נפילה לציוד משא – G-1500 עד 1500 ק"ג

בולם כבל למטען משא / ציוד משא מיועד לבלום נפילה במקסימום העמסה של עד 1500 ק"ג.  
מערכת הכבל ניתנת לבחירה במגוון אורכים : 10 מ'.  
ארץ ייצור אנגליה.

## בולם נפילה G-1500



### מאפיינים נוספים :

- ארץ ייצור אנגליה
- כושר העמסה עד 1500 ק"ג
- מיועד למטען סטטי או דינמי.
- כבל מגולוון – מותאם לתנאי חוץ.
- טווח עצירה בין 0.3 – 0.7 מ'.
- משקל עצמי 22.5 ק"ג
- תו תקן אירופאי EC/2006/42