

ליינסטופ 2

מערכת להגנה בפילה מגובה הכוללת מעצור נגלל על גבי החבל.

תפסן החבל מחובר לחבל פוליאמיד בעובי 12 מ"מ

המערכת עומדת בתקנים EN 353-2 ומותאמת לאדם אחד בלבד.

ציוד בסיסי:

תפסן חבל עם סופג אנרגיה, סופג האנרגיה יחובר להיצמד או אשר עומד בתקן EN 362.

חבל עבודה פוליאמיד בעובי 12 מ"מ.

שים לב: האורך הכולל עם המחבר לא יעלה על 44 ס"מ.

זמן השימוש:

פרק הזמן המותר לשימוש במערכת הינו 5 שנים מרגע השימוש הראשון.

לאחר תקופה זאת אסור להשתמש במוצר ויש לשלוח לבדיקה אצל היצרן או הממונה האחראי מטעמו.

במקרה של עצירת נפילת אמת יש להוציא את המערכת משימוש ואסור להשתמש בה בשנית.

אזהרה!

ליינסטופ 2 הינו חלק אינטגרלי ממערכת למניעת נפילה מגובה.

התפסן הינו חלק בלתי נפרד מהחבל ועל כן כל פעילות להפרדת התפסן מהחבל אסורה.

השימוש בליינסטופ 2 כחלק ממערכת להגנה מפילה מגובה

מחייב עמידה של הציוד הנלווה בכמה סטנדרטים:

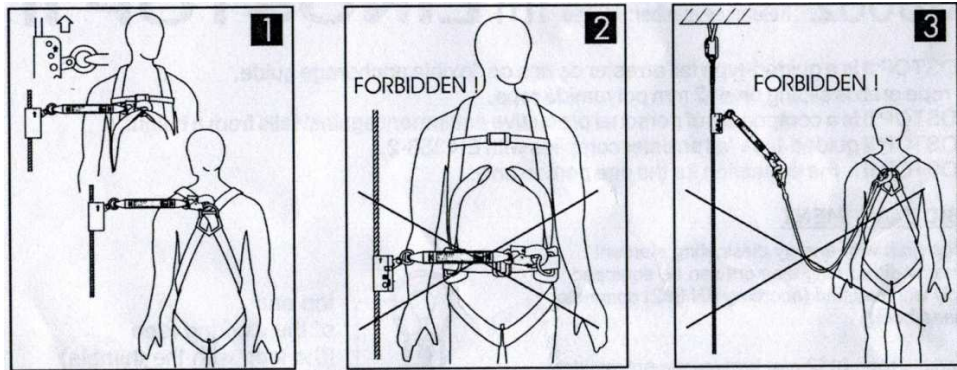
רתמת גוף מלאה-EN 361

נקודות עיגון-EN 795

לחבל מיקום ותמיכה-EN 358

חיבור התפסן לרתמת בטיחות:

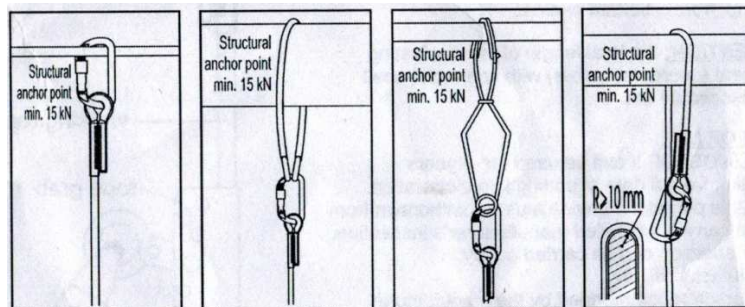
1. התפסן יחובר אך ורק לטבעת האחורית או טבעות קדמיות. החץ שעל גבי התפסן יהיה תמיד כלפי מעלה.
2. אסור בתכלית האיסור לחבר את תפסן החבל לטבעות העיגון הצדדיות.
3. אסורה כל הוספה של מאריכים כלשהם בין התפסן לבין הרתמה.



חיבור חבל העבודה לגבי קונסטרוקציית המבנה:

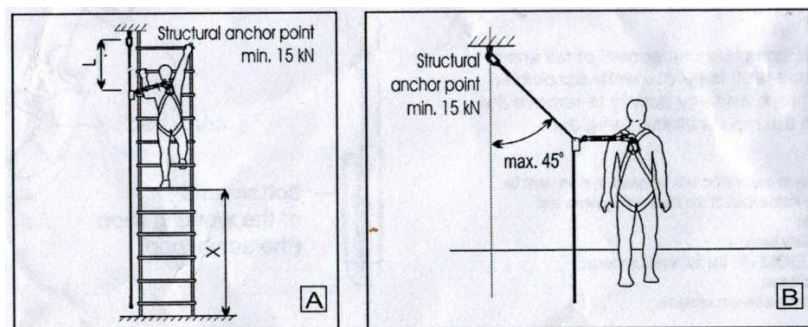
שים לב!

נקודת העיגון חייבת לעמוד בלחץ סטטי של לא פחות מ 15 קילו ניוטון kN
יש לשים לב שנקודת העיגון לא נמצאת בזווית או בצורה אשר תאפשר ניתוק עצמי של החבל.
רצוי להשתמש בנקודות עיגון אשר עומדים בתקנים EN 795.



מרחק הבטיחות הפנוי מתחת למשטח העבודה:

נקודת העיגון של החבל תהיה מעל מקום העבודה.
מרחק העבודה הפנוי מתחת למשטח העבודה תלוי באורך הכבל בחלקו העליון על פי הטבלה הבאה:
• במהלך תזוזה לצדדים הזווית המרבית של החבל תהיה 45 מעלות לכל צד.



הקדמות החיוביים לשימוש בציוד לעבודה בגובה

* ציוד לעבודה בגובה יהיה בשימוש רק בידי עובד שאומן לעבודה ומכיר את נהלי הבטיחות.

* אסור להשתמש בציוד כאשר העובד לא נמצא בקו הבריאות ובכך מסכן את עצמו את הציוד וכושרו בשעת חירום מוטל בספק.

* חייב לפני תחילת העבודה להכין תכנית חילוץ למקרה חירום.

* אסור בתכלית האיסור להוסיף או להתאים לציוד אביזרים אחרים אלא אם ישנו אישור בכתב מהיצרן.

* כל תיקון של ציוד יתבצע אך ורק על ידי היצרן או השלוחה שלו בארץ.

* אסור להשתמש בציוד לעבודה בגובה מעבר למגבלותיו ומעבר לייעוד שלשמו ייצרו אותו.

* ציוד אישי לעבודה בגובה הינו אישי ועל כן אסור לחבר 2 עובדים לציוד 1.

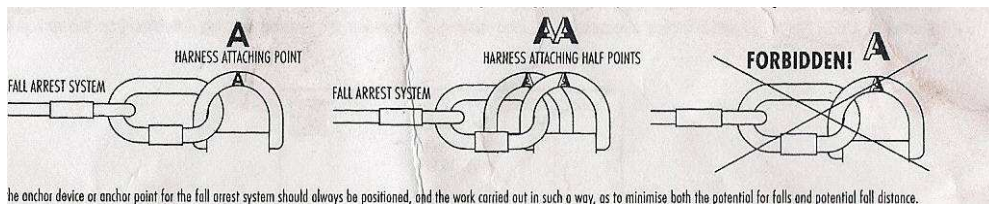
* יש לבדוק את הציוד לפני כל עבודה בגובה, לבדוק תקינות של המהדקים והאבזמים תקופתית.

* לפני כל שימוש בציוד עבודה אישי יש לבצע בדיקת תקינות ובדיקת שמישות בכדי לוודא שהציוד פועל כשורה.

במהלך הבדיקה לפני השימוש הכרחי לבדוק בדקדקנות את כל הציוד למקרה שיש איזהו שבר קרע התבלות של התפרים וקורוזיה .

אחת לשנה יש להוציא את המכשיר משימוש בכדי שיעבור בדיקה תקופתית שתתועד בכרטיס הזיהוי של המכשיר.. ולבצע התאמת אורך רצועות על מנת למנוע שחרור אקראי. לאחר בלימת נפילה יש להוציא את המכשיר משימוש ולהשמידו.

יש להשתמש ברמת גוף מלאה בלבד. ברמת נקודות החיבור מסומנות באות A. במידה ויש סימון של חצי אות A יש לחבר 2 נקודות ביחד אשר ישלימו A. אין לחבר טבעת חיבור לנקודה המסומנת בחצי A/



חובה לוודא שהאזור מתחת למשתמש פנוי לבלימה לפני כל עבודה, כך שבמקרה של נפילה לא תהיה התנגשות בקרקע או במכשולים בנתיב הנפילה. ערך האזור שצריך להיות פנוי לנפילה צריך להילקח מחוברת השימוש של המכשיר.

הציוד צריך להיות מאוחסן ומועבר בתוך אריזות בכדי להגן עליו מלחות קרינת שמש או נזק אחר

יש לנקות את הציוד במים בלבד, ולייבש אותו במקום מוצל ללא שימוש בחום לייבוש. ניתן לשמן מעט חלקים מכאניים ממתכת על מנת לשפר את תפקודם.

ניקוי ציוד לעבודה בגובה יתבצע לרוב עם מים בלבד חלקי טקסטיל ופלסטיק ינוקו אך ורק במים ויונחו לייבוש באוויר הפתוח ללא מקור חום ישיר.

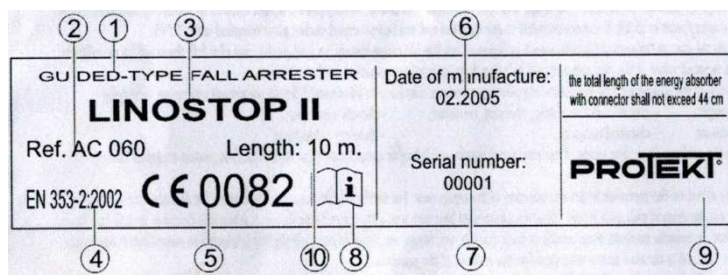
השימוש במשך נפילה ביחד עם רמת גוף מלאה חייב להיות לפי הוראות השימוש ולפי תקנים:

EN361-לרמת גוף מלאה

EN362, EN352, EN353-2, EN353-1-למערכת הנפילה ברמתה.

EN795 - לטבעות עיגון.

תכולת תגית הזיהוי:



- סוג המוצר
- סמל הדגם
- מספר דגם
- תקן אירופאי
- אישור תקן CE
- תאריך ייצור
- מספר קטלוגי
- הזרת, קרא את ההוראות
- לוגו החברה

חובת העסק, של המשתמש, לספק תגית זיהוי למוצר ולמלא בו את הפרטים הנחוצים על ידי אדם מוסמך לכך.

יש למלא את תגית הזיהוי לפני השימוש הראשוני.

יש לוודא שכל המידע לגבי בדיקות תקופתיות, תיקונים, או סיבות להוצאה משימוש יהיו רשומים.

יש לשמור על תגית הזיהוי למשך כל זמן השימוש במוצר.

אל תשתמש במוצר ללא תגית הזיהוי.

IDENTITY CARD				
MODEL AND TYPE OF EQUIPMENT				
REF. NUMBER				
SERIAL NUMBER		DATE OF MANUF.		
USER NAME				
DATE OF PURCHASE		DATE OF FIRST USE		
PERIODIC EXAMINATION AND REPAIR HISTORY				
DATE	REASON FOR SERVICING/REPAIR	CONDITION OF DEVICE AFTER SERVICING	NAME AND SIGNATURE OF COMPETENT PERSON	NEXT EXAMINATION DATE
1				
2				
3				
4				
5				

EC type examination carried out by CETE APAVE SUDEUROPE, BP 193, 13322 Marseille, France - 0082
Ariel Reinich ; p.b 3925 ; Kadima ; Israel

תורגם על ידי חברת בגבאים.

www.bagvahim.co.il

טלפון: 0722310506

פלאפון: 0525919622

