



כבל מיקום ותמיכה PROT-3

כבל מיקום ותמיכה הינו חלק ממערכת להגנה מפילה מגובה ומותאמת למצבים אשר נדרשת עמדת עבודה יציבה ובטוחה אשר עומדת בתקן EN-358.

מטרת המוצר הינה למנועה נפילה של העובד בגובה.

PROT-3 מותאם לעבודות מסובכות ומאתגרות אשר מחייבות משטח עבודה יציב והגנה מרבית מפני נפילות תוך כדי כך ששתי הידיים פנויות כמו עצים, קונסטרוקציות ברזל ועוד.

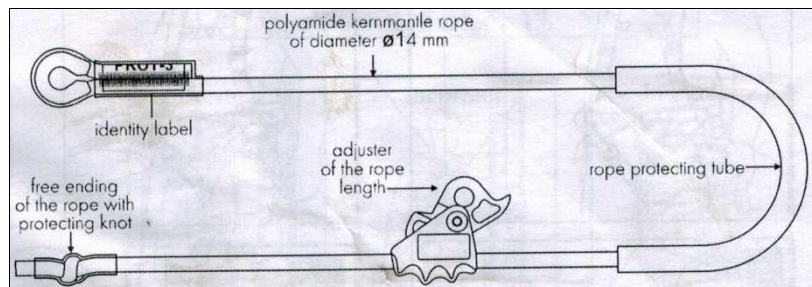
ציוד בסיסי:

חבל פוליאמיד בעובי 14 מ"מ.

מתאם חבל מאלומיניום.

מעטפת הגנה לכבל.

אזהרה! אפשר להשתמש בהצמד וו תקני בלבד לפי תקן EN-362.



זמן השימוש המותר:

השימוש במוצר מותר עד 5 שנים, לאחר מכן יש להוציא את המערכת משימוש ולשלוח לבדיקה אצל היצרן או אצל הממונה האחראי מטעמו.

תכולת תגית הזיהוי



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

הוראות שימוש:

1. חבר את הצמד הוו לטבעת החיבור הצדדית ימינית (או שמאלית לשמאליים).
2. לפף סביב הקונסטרוקציה וחבר את קצה הכבל לטבעת חיבור הצדדית הנוספת.
3. בעזרת המתאם התאם את אורך הכבל. יש לשים לב שמרחק הנפילה לא יעלה מעל 50 ס"מ.

קיצור והארכת מרחק הכבל יעשה בעזרת שיפוע קל של הגוף או משיכת שארית הכבל.

במהלך העבודה יחובר הכבל אך ורק לטבעות הצדדיות ולא לטבעות הקדמיות או האחוריות אשר הם שמורים למערכת הגנה בנפילה מגובה.

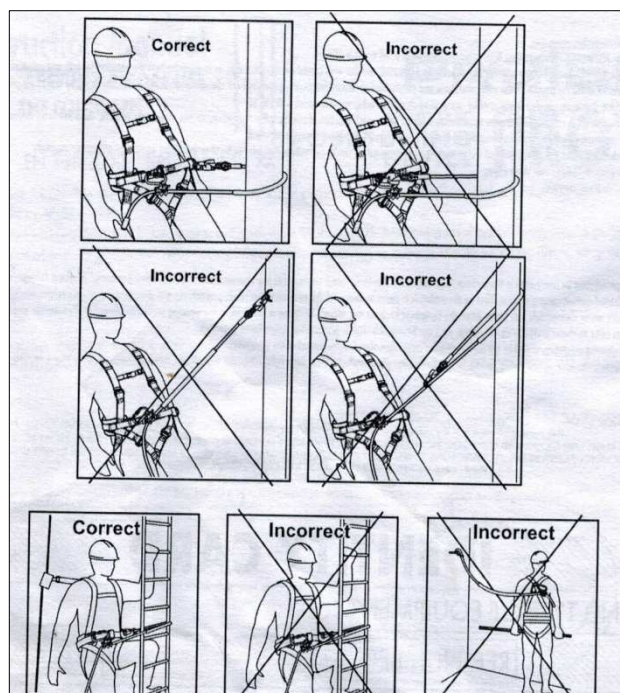
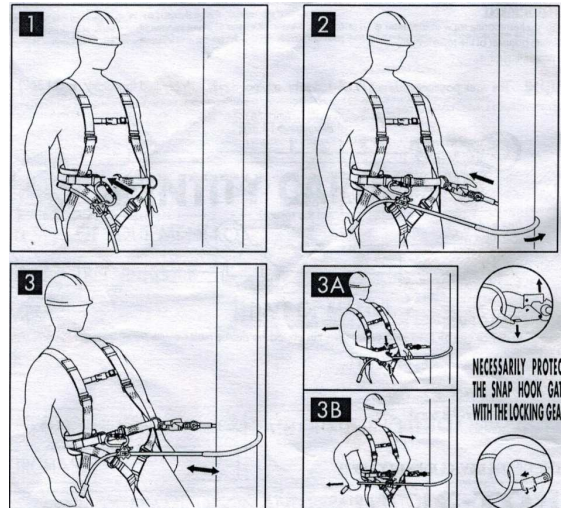
שים לב!

אסור לחבר את שתי קצוות הכבל מיקום ותמיכה לטבעת עיגון צדדית אחת.

אסור לחבר צד אחד של הכבל אל הטבעת הצדדית ואת צידו השני אל נקודת עיגון במבנה.

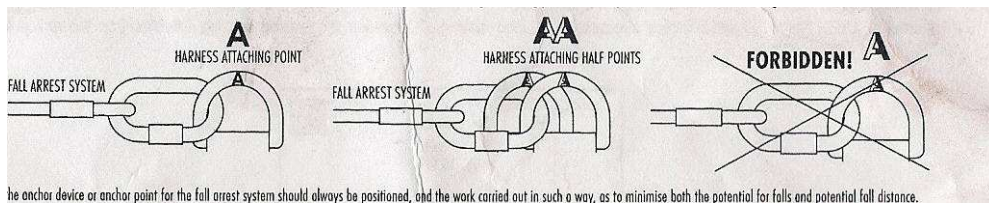
אסור לחבר צד אחד של הכבל אל הטבעת הצדדית ואת צידו האחר אל הכבל עצמו.

- מערכת מיקום ותמיכה היא לא מערכת להגנה בנפילה מגובה ועל כן אין להניח שהיא מספיקה.
- תמיד יש לעבוד עם שתי המערכות בו זמנית



העקרונות החיוניים 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 וכשרו בשעת חירום מוטל בספק.
- *חייב לפני תחילת העבודה להכין תכנית חילוץ למקרה חירום.
- *אסור בתכלית האיסור להוסיף או להתאים לציוד אביזרים אחרים אלה 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. ברמתה 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 ופולסטיק ינוקו אך ורק במים ויונחו לייבוש באוויר הפתוח ללא מקור חום ישיר.
- השימוש במשכך נפילה ביחד עם רתמת גוף מלאה חייב להיות לפי הוראות השימוש ולפי תקנים:
- EN361- לרתמת גוף מלאה
- EN353-1, EN353-2, EN352, EN362- למערכת הנפילה ברמתה.
- EN795 - לטבעות עיגון.

- 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 בגבהים.

www.bagvahim.co.il

טלפון: 0722310506

פלאפון: 0525919622

