

POLE SAFE® מערכת תמיכה של מחברים שבירים לעמודי תאורה

POLE SAFE® דגם 5100 – העתיד כבר כאן

דגם 5100 מודל משופר לדגם 4100 הוותיק בארץ

למה דגם 5100 ?

- ✓ עלות התקנה כללית זולה ומהירה יותר
- ✓ נשבר בגובה של 2.5 ס"מ מעל הבטון - נקודת השבירה הנמוכה מאפשרת מרווח סטייה גדול יותר לגובה יציקת הבטון
- ✓ התקנת תבריגי הייסוד קלה ופשוטה בהחדרה לבטון ישר לתוך כלוב זינו
- ✓ התקנה פשוטה מהירה וברצף תוך חיסכון בזמן
- ✓ פתרון הארכה פשוט באמצעות חיבור לכלוב הזינו – דוגמת high mast
- ✓ אחזקה מינימלית

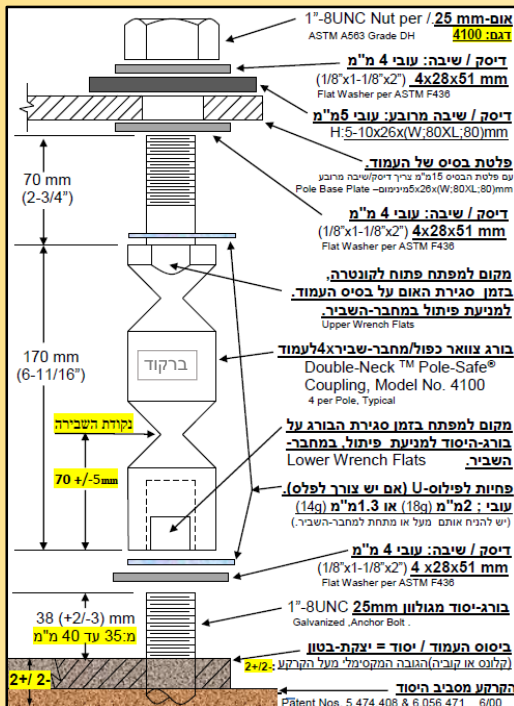


4100	5100	קריטריון
7.5 ס"מ	2.5 ס"מ	גובה נקודת השבירה מעל הבטון
0-2 ס"מ	0-7 ס"מ	גובה יציקת הבטון מעל פני הקרקע
ברגיי יסוד	תבריגי יסוד	אופן חיבור לקרקע



POLE SAFE® מערכת תמיכה של מחברים שבירים לעמודי תאורה

מערכת תמיכה של מחברים שבירים לעמודי תאורה מסדרות 4000 ו-5000 של טרנספו תעשיות בע"מ



באישור הוועדה הבין משרדית להתקני תנועה ובטיחות כפי שמופיעים בחוברת הוועדה לשנת 2014

- ✓ לקבלת נתוני תכן מלאים ועדכניים לשם ביצוע התקנות ניתן לפנות ישירות לחברתנו
- ✓ טרנספו ישראל בע"מ הינה היחידה המספקת אחריות יצרן למוצר