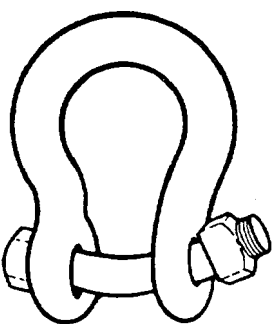


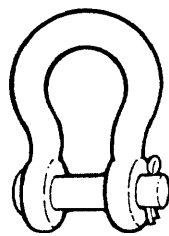
דף מידע טכני

שימוש בסגירות (Shackles)

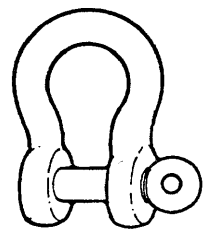
בסגיר (דגם קשת) וסגיר שרשרת (דגם C) משתמשים בבורג או בפינים בעלי ראש עגול.



אל תחליפו את פין הסגיר בבורג. העומס יגרום להתקumont הבורג.



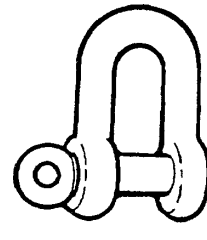
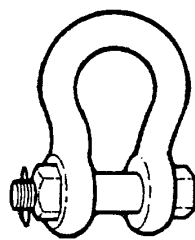
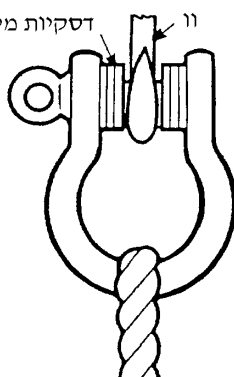
סגיר שרשרת עם פין אבטחה



סגיר שרשרת עם פין עגול

- כדי למרכזו אונקל על הסגיר
השחילו על הפין דיסקיות.

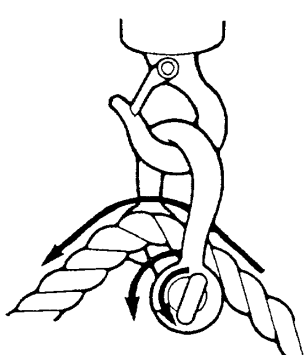
אל תאפשרו משביכה של הסגיר בזווית - רגלי הסגיר תיפתחנה.



סגיר דגם C עם פין מתבגר - דגם בטיחותי
התאפייחסו לטבלאות עומסי העבודה הבוטחים לסגירים של היצן. מידת הסגיר נקבעת עפ"י קוור הקשת יותר מאשר עפ"י קוור הפין. לעומת זאת אל תשתמשו בסגיר כאשר המפתח בין הלוואות גדול יותר מהרשום בטבלה.

כל הפינים חייבים להיות ישרים. כל הפינים המתבגרים חייבים להיות מוגברים עד הסוף. אבטחת פינים עגולים של סגירים צריכה להיות באמצעות פינים מטאצלים.

החליפו סגיר כאשר הבלאי בקוור הפין גדול מ-10% - של קוור המקורי.



אל תשתמשו במחברי סגיר המצוידים בפין בורג במרקם שבهم הפין יכול להסתובב. ההברגה עלולה להיפתח.

כאשר המיטען נע, המענבן יגרום לפתיחה פין הסגיר.



אזורים בדיקה בסגיר