

## כלי עבודה ידניים – מלקחות (פליירים)

### אל תעשו:

- **חיתכו** תילי מתכת קשיחים רק בפלייר המיועד במיוחד למטרה זו.
- **אל תחשפו** פליירים לטמפרטורות גבוהות.
- **אל תכופו** תיל נוקשה באמצעות פלייר עדין. קצותיו של חרטום דק עלולים להינזק במהלך כיפוף התיל. השתמשו בכלי חזק יותר.
- **אל תשתמשו** בפלייר במקום פטיש.
- **אל תכו** על פלייר כדי לחתוך תיל או בורג.
- **אל תאריכו** את הידיות כדי ליצור מנוף גדול יותר. השתמשו בפלייר גדול יותר או בכלי לחיתוך (cutter).
- **אל תשתמשו** בפלייר בעל ידיות מרופדות בעבודות שבהן נדרשות ידיות מבודדות. ידיות מרופדות נועדו לנוחות האחיזה ולא להגנה בפני חימום.

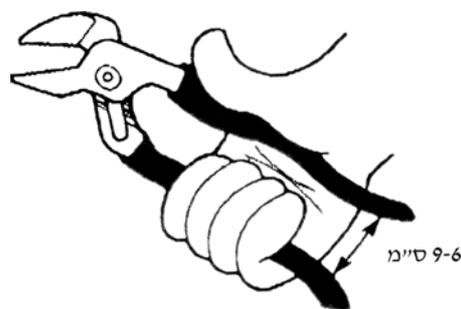
מלקחות ("פליירים") מיוצרות במיגוון צורות ומידות לשימושים רבים. השתמשו בפלייר הנכון לעבודה שאתם מבצעים.

### עשו:

- **הרכיבו** משקפי מגן או מסיכת פנים.
- **חיתכו** בזוויות נכונות. לעולם אל תסיימו חיתוך של תיל מתכת ע"י נענוע הקצוות החתוכים מצד לצד או קיפול החוט קדימה ולאחור.
- **בחרו** כלי עם מירווח נאות בין הידיות למניעת אפשרות של צביטת כף היד או האצבעות.



- **בחרו** במלקחת בעלת מירווח אחיזה של 6 עד 9 ס"מ.



- **מישכו** את הפלייר. אל תדחפו אותו.
- **שמנו** פליירים בקביעות; טיפת שמן על הציר תקל על פעולת הפלייר.