



דף מידע טכני

מכונות לעיבוד עצם - מחרטה מסתובבת לעיבוד עצם

- בביצוע ליטוש ראשוני - אחזו את נייר הלטש בין האצבעות ולחצו אותו בעדינות לעצם באזור שמעל חלקו העליון של הציר המסתובב. בדרך זו ניר הלטש לא ייתפס בציר ולא יגרום לסיכון קריפה של היד סביב העץ.

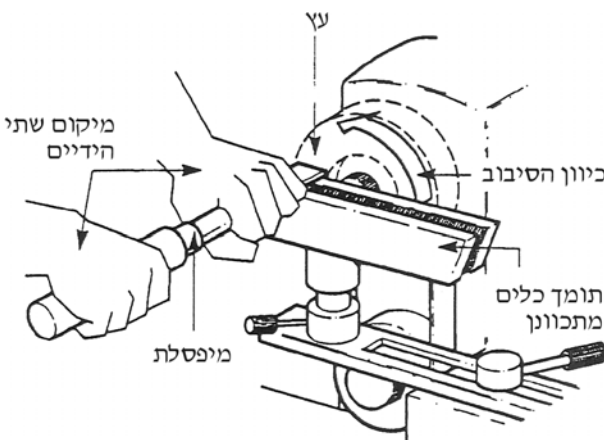
מחרטות לעיבוד עצם עלולות להיות מסוכנות כאשר השימוש בהן אינו נכון. קיראו עיין את ההוראות להפעלה, שננו את שיטות היישום ואת המיגבלות בשימוש. לפני תחילת העבודה - ודאו שגםם מבינים את ההוראות.

אל תעשו:

- אל תלבשו כפפות ו/או בגדים רפואיים. הבגדים צריים להיות נוחים, שלו החולצה מוכנסים לחגורת המכנסיים, השרוולים קצרים, מוקפלים או מכופטרים. הסירו טבעות, צמידים ושרשראות.
- אל תשתמשו בכלים מאולתרים.
- אל תשתמשו בעץ שיש בו "עינויים", עיוותים, סדקים, מסמרים או בליטות.

רשימת תיוג

עשוי:



בביצוע חריטה של חווית העץ - מיעיצבים את חוד המיפסלת ביד אחת, כשהמיפסלת מושענת על תומך הכליל, והיד השנייה מובילה את המיפסלת. יש להקפיד שלא הבל הכליל יוחזק גבוהה מהידית.

- הפעלת מחרטה - רק עיי מפעלים מיומנים, מאומנים ובעלי ניסיון.**
- הרכיבו משקפי מגן או מגן פנים בכל עת.
- השתמשו בעץ ללא פגמים ו"עינויים".
- החזיקו את כלי העבודה ביציבות, בשתי הידיים, על תומך הכלים.
- קבעו את העץ בצוואר בטוחה על לוח התפיסה או בין העוקצים.
- השתמשו אך ורק בכלים שספיקו ו/או אושרו לשימוש.
- השתמשו במפסלות ובסכיני חריטה חדים, מתוחזקים היטב.**
- כדי למנוע העפת שבבים במהלך פעולה החריטה - הפעלו את המחרטה במהירות נמוכה, בעומק חריצה מתון. מהירות סיבובי המחרטה צריכה להתאים לסוג העץ, קוטרו, אופי העבודה המבוצעת וכלי העבודה בשימוש.
- כווננו את תומך הכליל במקביל לעצם וקרוב אליו, ככל האפשר, ובגובה שיאפשר עיבוד העץ באמצעות הכליל מעט מעלה מרכזו גוש העץ.
- הסירו את תומך הכלים בביצוע ליטוש או הברקה.**