

הוראות בטיחות

כלי החיתוך מסתובבים במהירויות גבוהות מאד ועל כן יש להקפיד שהכלים יהיו חדים ובמצב תקין. שימוש בכלי פגום או שבור עלול לגרום לפגיעה בגוף ולנזק.

להבי הכלים חדים מאד. על מנת למנוע פציעות, יש לנהוג בזהירות מירבית ולהימנע מנגיעה בלהבים.

- לפני תחילת העבודה יש לקרוא בעיון את הוראות השימוש והוראות הבטיחות של יצרן מכונת הכרסום ו/או המקדחה והוראות יצרן הכלים.
- יש להקפיד להשתמש בצידוד מגן מתאים בזמן העבודה (מגני עיניים, אטמי אוזניים וכפפות).
- יש לבחור בכלי החיתוך המתאים לביצוע העבודה. רצוי לבחור בקנה גדול ככל האפשר.
- יש להקפיד להכניס את כלי החיתוך לתפסנית, כדי 3/4 מאורכו לפחות.
- יש לוודא כי הכלי מסתובב בכיוון הנכון.
- יש לבחור במהירות ובקידמה מתאימים בכדי למנוע עומס יתר על מנוע המכונה.

• בעת שימוש בכלי כרסום, יש להתקדם בכיוון הנכון על מנת להבטיח ביצועי חיתוך וטיב שטח אופטימליים.



- אין להפעיל לחץ גדול מדי על המכונה. אם ההתנגדות עולה, יש לשקול להשחז את הכלי.
- יש להמנע מביצוע פעולת כרסום עמוקה. נא לחלק את העבודה למספר שבבים בהתאם לאופי העבודה. שבבים גדולים מדי עלולים ליצור עומס גדול מדי ולכשל הכלי.
- יש להרחיק את אצבעותיך מכלי החיתוך בזמן פעולת המכונה.
- יש להקפיד על ניקיון המכונה משבבי עץ ואבק.
- יש לכבות את המכונה בעת החלפת כלי חיתוך. החלפת הכלי מותרת רק לאחר שהמכונה נעצרה לחלוטין.
- נא לפרק את הכלי מהמכונה עם סיום העבודה ולאחסן אותו כך שהלהב לא יפגע.
- יש לשמור על כלי חיתוך מושחז. השחזת הכלי תתבצע ע"י משחזי כלים מקצועי תוך הקפדה שהחדר מאוורר.

