



דף מידע טכני

כלי עבודה חשמליים מיטלטלים - מקדחות

קידוח חלקים קטנים

- הצמידו היטב את החלק לשולחן כך שלא יסתחרר או יירק ממקומו.

- אל תבצעו קידוח כאשר החלק אותו קודחים מוחזק ביד.

בחירה מקדח ואביזרי עזר מתאימים

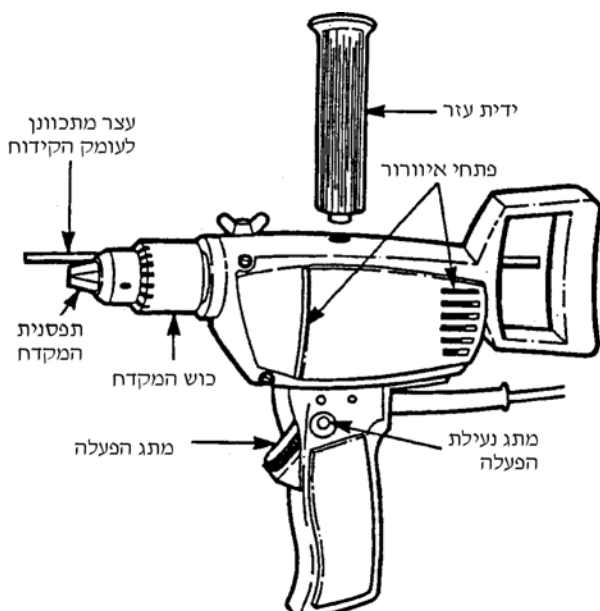
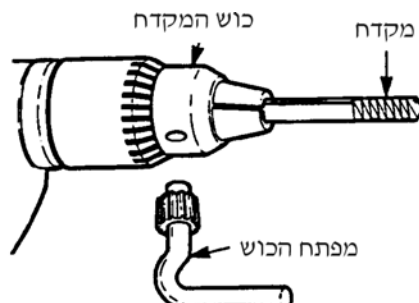
- בחרו מקדח או אביזר עזר המתאים למידותיה של המקדחה ולעבודה שאותה מביצעים.
- השתמשו רק במקדחים ואביזרים המסתובבים בצורה מדויקת.
- ודאו שהמקדח/האביזר מוכנס נכוון לתפסון המקדח ומהודך היבט.
- בחירת מקדח/אביזר ובשימוש בהם - מלאו אחר הוראות היצרן, ובמיוחד כאשר הכליל או העבודה אינם מוכרים לכם.

- הרכיבו תמיד משקפי בטיחות או מגן פנים.

רשימת תיווג

עשוי:

- כדי לאפשר איוורור נאות של הכליל - **הקפידו שפתחי המקדחה יהיו נקיים.**
- הקפידו שהמקדחים יהיו תמיד חדים.**
- הקפידו שהכבלים יהיו מרוחקים בשעת העבודה ממקום הקידוח.**
- לפני החלפה או כיוונו של מקדח או אביזרים - **נתקו את הכליל מספקת החשמל.**
- לפני תחילת הקידוח - **הדקו היטב את המקדח והסירו את מפתח הכווש.**



- בעבודה מאומצת או בהפעלה ממושכת - **השתמשו בידית עזר (ידית מישנית).**

- קיבעו היטב את המקום שבו קודחים, כדי למנוע את תזוזתו.
- הקטינו את מהירות הסיבובים לקראת חדרה מלאה של המקדח דרך החומר.
- לפני קידוח קודחים בעלי קווטר גדול - **קידחו קדח מוביל בקווטר קטן**

אל תעשו:

- אל תשתמשו במקדח שהתקע.
- אל תאמצו את הכליל מעבר לכוש הרקידות המירבי שלו, בהתאם להמלצות היצרן.
- אל תקדו ב"מקדח גיבע" ללא קדח מוביל.
- אל תקדו במקדח פלדה למחריות גבוות (SS) (פלדה) מוביל לקרר או לשמן את המקדחים.
- אל תעמדו מתחת למקום או בסביבת מקום שבו מתבצע קידוח.
- אל תכופפו יתר על המידה בשעת העבודה. עימדו בתנוחה נכונה ויציבה כל הזמן.