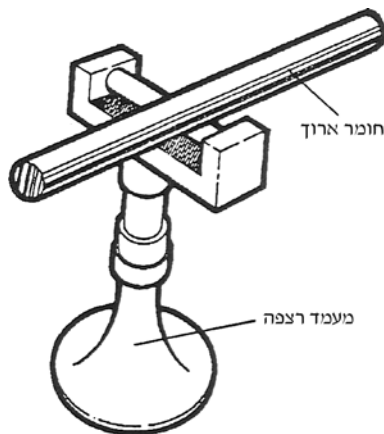


מסורים למתכת (חיתוך "קר")

- **בחרו** את הדיסקה המתאימה ואת מהירות המסור המתאימה לחומר הנחתך. עיקבו אחר הוראות היצרן.
- כאשר נדרש חיתוך של מספר חתיכות באורך זהה - **השתמשו** בתוחם (המסופק עם רוב סוגי המסורים).
- **אבטחו** כל חומר לחיתוך במלחציים. החלק הנחתך צריך להיות מעבר ללהב החיתוך.
- חומר ארוך **יש לתמוך** בעזרת מעמד רצפה.



- **שימרו** על מישטח העבודה כשהוא נקי משבבים, מכלים ומחומרים.
- **שימרו** על הרצפה סביב המסור כשהיא נקייה משמן ומגריז.

אל תעשו:

- **אל תתקינו**, אל תמדדו ואל תסירו חומר שנחתך לפני שהפסקתם את פעולת המסור, והוא נעצר עצירה מוחלטת.
- **אל תפעילו** כוח רב על דיסקת הניסור/החיתוך.
- **אל תשאירו** מסור פועל ללא השגחה.

מסורי מתכת עלולים להיות מסוכנים כאשר נעשה בהם שימוש לא נכון. קיראו בעיון את הוראות ההפעלה. ודאו שאתם מבינים את ההוראות ושאתם קיבלתם הדרכה ותירגול לפני הפעלת המסור.

מסורים לחיתוך "קר" כוללים: מסורי מתכת (דניים וחשמליים), מסורי רצועה ומסורים עגולים (אופקיים ואנכיים). מסורים לחיתוך "חם" כוללים: דיסקות חיתוך או מסור עגול ללא שיניים (חיתוך בחיכוך).

עשו:

- **הרכיבו** משקפי בטיחות.
- **ודאו** שלחצן הפעל/הפסק של המסור נמצא במיקום קל לגישה.
- **ודאו** שהמגינים נמצאים במקומם ומכוונים בהתאם לגודל החלק המנוסר.
- כדי למנוע פגיעה בעקבות מגע אקראי עם קצותיו של חומר ארוך - **הרכיבו** הגנה על שני הקצוות.
- לפני הסרת החומר המנוסר - **ודאו** שדיסקת הניסור/ החיתוך נעצרה עצירה מלאה.
- בחיתוך מתכת - **השתמשו** בנוזל חיתוך/קירור מתאים.
- **בידקו** בקביעות את דיסקות הניסור/החיתוך לאיתור בלאי ונזקים.
- **שימרו** על הלהבים נקיים וחדים.

