



דיסק

השחזה/חיתוך



עשה ✓

- ✓ יש לוודא כי מהירות פעולת המשחזת אינה עולה על המהירות בסל"ד, המסומנת על הדיסק.
- ✓ יש לבצע בדיקה ויזואלית לכלי העבודה והדיסק, ולוודא שאין נזקים או סדקים.
- ✓ יש לוודא את תוקף הדיסק ואת התאמתו לסוג החומר והפעולה המבוצעת.
- ✓ יש להשתמש בציוד מיגון אישי בהתאם לסיכונים בעבודה.
- ✓ יש לוודא לפני חיבור למקור מתח שמפסק ההפעלה במצב OFF.
- ✓ יש להעדיף בחיתוך עמוק קוטר גדול יותר, לצורך חיתוך מבוקר יותר.
- ✓ יש להשתמש תמיד במגן שמכסה לפחות חצי משטח דיסק השחזה או החיתוך.
- ✓ יש לוודא בידוד כפול בכלי העבודה המסומן בסימון
- ✓ יש לוודא את ריתום החומר המעובד.
- ✓ יש להפעיל את הדיסק לבדיקת תקינות, טרם תחילת השימוש בו.
- ✓ יש לוודא אמצעי כיבוי נגישים, בהתאם לנוהל עבודה חמה.

אל תעשה X

- X אין להשתמש בדיסק, שיש חשש לשלמותו.
- X אין להרכיב בכוח דיסק על ציר שאיננו מתאים.
- X אין לעבור את המהירות המקסימלית המצוינת על הדיסק.
- X אין להשחזיז עם דיסק שנועד לחיתוך בלבד.
- X אין ללחוץ את הדיסק אל החומר המעובד עד לעצירת הדיסק.
- X אין להפעיל דיסק כשמולו עומד אדם.
- X אין להשחזיז גופים על צדו של הדיסק.
- X אין לעבד חומרים שהדיסק לא נועד עבורם.
- X אין להשחזיז באזור שנמצאים בו חומרים דליקים.
- X אין לפרק או לעבוד ללא מגן הדיסק.

