



## דף מידע טכני

### אחסון וטיפול באופני השחזה

#### בחירה אופני השחזה

בחירת אופן השחזה המתאים לעובדה המתוכנת יש חשיבות קריטית בנושא בטיחות. השימוש באופני השחזה בעבודות שהוא איננו מיועד עבורן עלול להיות מסוכן. חובהות המידע של יצרני אופני השחזה והמכנות כוללות מידע טכני לגבי השימוש הנכון באופני השחזה.

כדי למנוע פגיעות, פציעות ונזק לציוד, מלאו אחר הוראות הבטיחות הבאות:

#### סימון אופני השחזה

השתמשו רק באופני השחזה אשר יש עליהם סימן של סוג האופן ומהירות הסיבוב המירבית המותרת שלו בסיליד.

#### טיפול

- כל אופני השחזה הם מוצרים שבירים.
- טיפולו באופני השחזה בזרירות. מינעו נפילות וחבותות.
- כאשר לא ניתן לשאת אופני השחזה - גלגו אותם על גבי מישטך רך.
- את אופני השחזה יש להעביר למקום בטוח
- אריזות ( קופסאות, ארגזים), שתתמכנה באופן.
- אל תניחו ציוד ופריטים אחרים, כמו כלי עבודה על אופני השחזה.

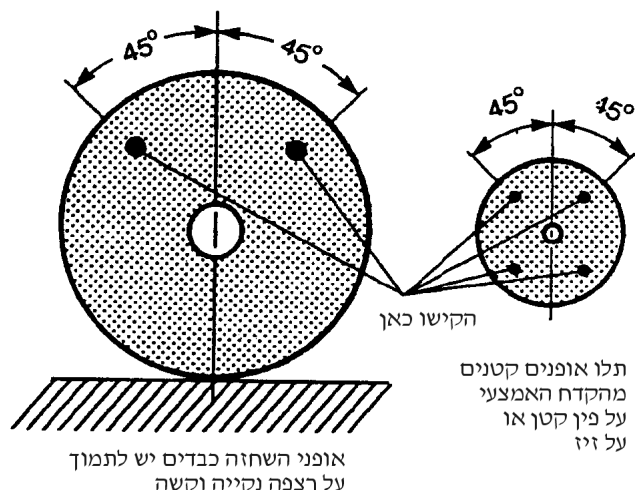
#### אחסון

אחסנו את אופני השחזה במאונך, במדפים או בתיבות עם מחיצות חלוקה - לסוגים שונים של אופנים.  
אופנים שטוחים וצריכים - הניחו בתוך "עירסה" מתאימה או באריזה עם מעצור, למניעת גלגול.  
אופני השחזה דקים יש לאחסן בשכיבה.  
אופני השחזה גליליים, גביעיים וקוניים - מניחים או עורמים על צידם השטוח, על גבי חומר ריפוד (לדוגמה: לוח Karton).

אסור לאחסן אופני השחזה במקומות שבהם קיימת טמפרטורה גבוהה, במקומות הבאים במגע עם שמן או לחות, או במגירות ייחד עם כלי עבודה בתפוזרת.

עם קבלת אופני השחזה - בחנו אם קיימים עליהם סימני נזק. השתמשו בשיטת "בדיקה צליל" לבדיקה אופני השחזה. שיטת "בדיקה צליל" אינה מתאימה לאופני השחזה בקטרים קטנים מ- 10 ס"מ.

#### ביקורת



"בדיקה צליל": הקישו על האופנים בעדינות באמצעות כלי שאינו מותכתי, כמו ידית פלסטיק של מברג או פטיש עץ. בעת ההקשה, הצליל צריך להישמע צלול וחד. פיסלו כל אופן השחזה אשר צליל ההקשה עליו נשמע עמוס.