

פרויקטון לדוגמה : סחטן ידני למיץ הדלים – "סחוט טרי"

בוצע בסיוע תוכנת Cimatron Elite 5.1

ע"י איליה בורין - בקיץ תשס"ה

הסבר הרכבת המתקן :

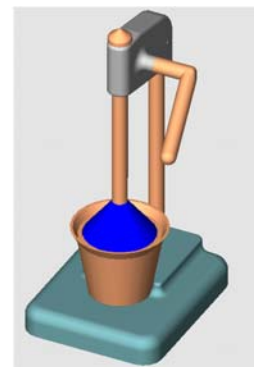
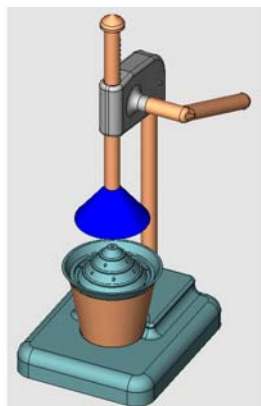
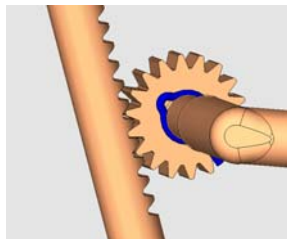
1. המוט התומך (3) מתחבר לבסיס (1) באמצעות האום (12).
2. ראש המתקן (2) מורכב על המוט התומך ומוחזק ע"י פין (11).
3. המוט הלוחץ (4) מוכנס אל ראש המתקן.
4. גג"ש (9) ושגם (14) מוכנסים לראש המתקן, מהצד מוכנסת הידית (5), ואז מוכנס תפס הידית (10).
5. ראש לוחץ (8) מוצמד אל המוט, ומוחזק באפיצות דחוקה ע"י התותב (13).
6. הכוס (6) מונחת על הבסיס ועליה המכסה (7).

הסבר פעולת המתקן :

1. הרמת הידית (5) מסובבת את גלגל השניים (9) בכיוון השעון, והמוט הלוחץ (4) עולה, ומאפשר הכנסת הפרי למתקן.
2. סיבוב גג"ש כנגד כיוון השעון, ע"י הורדת הידית, גורם לירידת המוט הלוחץ ולסחיטת הפרי.

הסבר הפעלת המתקן :

- מרימים את הידית, מניחים חצי תפוז על מכסה הכוס ולוחצים על הידית!



Explain_JuicerE	שם הקובץ:
E:	ספרייה:
C:\Documents and Settings\1\Application	תבנית:
Data\Microsoft\Templates\Normal.dot	
הסבר הרכבת המתקן:	תואר:
JUICER	נושא:
איליה ומרים	מחבר:
	מילות מפתח:
	הערות:
18-ספטמבר-04 5:02 אחה"צ	תאריך יצירה:
2	מספר שינוי:
18-ספטמבר-04 5:02 אחה"צ	נשמר לאחרונה בתאריך:
Miriam Almor	נשמר לאחרונה על-ידי:
2דקות	זמן עריכה כולל:
18-ספטמבר-04 5:03 אחה"צ	הודפס לאחרונה ב:
	החל מההדפסה האחרונה שהושלמה
1	מספר עמודים:
145 (בערך)	מספר מילים:
610 (בערך)	מספר תווים: