

**דין וחשבון על בדיקה מס' 1-9911210820**  
קשור לדין וחשבון על בדיקה מס' 9911210820

פרטי ההזמנה

שם המזמין :	ברסיס פסטנרס בע"מ
מענו :	סעדיה גאון 19 תל אביב 61142
תאריך ההזמנה :	15/07/19
מס' הסכם :	3000065945

## דין וחשבון על מוצר

<p>בורגי עיגון במידות שונות: 5.8×48.6 (מ"מ) ו- 5×50 (מ"מ) עם מיתד (דיבל) ניילון במידה: 8×40 (מ"מ) שקובעו בתשתית בטון בקטע לדוגמה.          כינוי בורגי העיגון: מכונה ע"י המזמין בורגי עיגון מסוג VCP-084055 ו- VCP-084065.          באתר: רח' החשמונאים 10 בני ברק.</p>
---

## פרטי הבדיקה

הבדיקה בוצעה בתאריך:	23/07/19
מקומות הבדיקה נבחרו על ידי בא כח:	המזמין
גודל המדגם:	לבקשת המזמין 4 בורגי עיגון.

## מהות הבדיקה

<p>לפי בקשת המזמין, בדיקת עמידות בכוח השליפה של 200 ק"ג של הברגים הנ"ל מהתשתית לפי שיטה המתוארת בת"י 2378 חלק 2 (דצמבר 2016) סעיף 5.2.2.2 ב' עמידות עוגני הזוויתנים בשליפה.</p>
---

--

<p>תוצאות הבדיקה במסמך זה מתייחסות רק לפריט שנבדק.</p>
--

<p>דו"ח זה מכיל 3 דפים ואין להשתמש בו אלא במלואו.</p>
---

## תוצאות הבדיקה

<p><b>כללי</b></p> <p>א. בורגי העיגון שנבדקו, קובעו ע"י נציג המזמין.          ב. הבדיקה בוצעה בעזרת מכשיר שליפה בעל כושר העמסה מקסימלי של: 1600 ק"ג.          ג. דין וחשבון על בדיקה זה באה במקום דין וחשבון על בדיקה מס' 9911210820 מתאריך 25/07/19 בשל טעות סופר.          תוצאות הבדיקה ראה בדף מס' 2.</p>
---

מסמך זה אינו היתר לסימון המוצר בתו תקן.

שם החותם: הנדסאי אלכסנדר גכטמן  
תפקידו: טכנאי בודק

טכנאי אלכסנדר גכטמן  
ענף איכות הבניה  
מכון התקנים הישראלי (מ)

תאריך: 10/09/19

תוצאות הבדיקה

הערות	כוח מקס' מופעל ב- Kg	מס' בורג	עומק חדירת הבורג (מ"מ)	קוטר החור (מ"מ)	האלמנט הנבדק ***
לא נראו סימני שליפה של בורג העיגון. הבדיקה הופסקה.	200	1	כ- 45.6	לדברי המזמין 8	לדברי המזמין מס' קטלוגי VCP-084065 *** מידות: בורג: 5.8×48.6 מ"מ מיתד: 8×40 מ"מ
נראו סימני שליפה של מיתד ניילון. הבדיקה הופסקה.	188	2	כ- 47		לדברי המזמין מס' קטלוגי VCP-084055 *** מידות: בורג: 5×50 מ"מ מיתד: 8×40 מ"מ
נראו סימני שליפה של מיתד ניילון. הבדיקה הופסקה.	119	3			
נראו סימני שליפה של מיתד ניילון. הבדיקה הופסקה.	181	4			

הערות –

- \*-בורגי עיגון נשארו בולטים מחוץ לקיר כ – 3 מ"מ .
- \*\*-לדברי המזמין בברגים מס' 3 ו-4 הותקן מיתד "ישן".
- \*\*\*- נלקחו מידות עם קליבר דיגיטלי בעל דיוק של 0.01 מ"מ.

תל-אביב/

דין וחשבון על בדיקה מס' 1-9911210820

דף 3 מתוך 3 דפים

תמונות של בורגי עיגון שנבדקו

