

# עיגון בקירות איטונג



בלוקי איטונג מאפשרים עיגון נוח ובטוח, בכל נקודה בבלוק, של מערכות שונות על גבי הבלוקים, בעקבות מבנה הומוגני ומלא. מגוון רחב של פתרונות עיגון המאפשרים תלייה נוחה ובטוחה של מסכים, ארונות, מדפים ועוד, **עד מאות ק"ג בנקודה אחת!**

## סוגי עוגנים ומיתדים

	פישר UX	הילתי 10-HRD-C	הילתי HUD
	פישר SX	פישר SXRL	
	פישר GB		

\*פישר/הילתי ספקים לדוגמא, ניתן להשתמש בשו"ע העומד בת".

## עומס קל ובינוני

שימושים	סוג האביזר	קוטר (מ"מ)	אורך (מ"מ)	ממוצע שליפה בהרס לבלוקי בנייה (ק"ג)
מתגים חשמליים, סבונות, מתלים לנייר טואלט, תמונות קלות, נורות, גלאים, שעוני קיר קלים, מדפים, ארונות קיר קלים, מסילות לזילונות, מתלי בגדים/מגבות, גופי תאורה, מראות, תיבות דואר	פישר SX 6/50	6	50	18
	פישר UX 6/50	6	50	21
	הילתי HUD-1 6/50	6	50	21
	הילתי HUD-1 8/40	8	40	56
	פישר UX 8/50	8	50	73
	פישר SX 8/40	8	40	80
	הילתי HUD-L 8x60	8	60	89
	פישר GB 8	8	50	104
	הילתי HUD-1 10x50	10	50	138
	פישר SX 10/50	10	50	139

לפרטים ומידע נוסף: ארז לוי 052-5206109 | adamY@ytong.co.il | shivuk@ytong.co.il

לא **איטונג**® לא קונה!

עומס גבוה				
שימושים	סוג האביזר	קוטר (מ"מ)	אורך (מ"מ)	ממוצע שליפה בהרס לבלוקי בנייה (ק"ג)
ארוגות מטבח, מתקנים למסכים, קונסטרוקציות מעץ ומתכת, חלונות, דלתות, מתלים לצנרת, תקרות תלויות, אסלות תלויות, כיורים.	פישר UX 10/60	10	60	151
	הילתי HRD C 8x100	8	100	164
	פישר SXRL 8x100	8	100	185
	הילתי HUD L 10/70	10	70	201
	הילתי HRD C 10x100	10	100	205
	פישר GB 10	10	55	205
	פישר SXRL 10x100	10	100	210
	פישר SX 10/80	10	80	267

• מוצרי SXRL ו-HRD מגיעים כסט עם בורג ייעודי מהיצרן, ביתרת העיגונים יש לבחור ברגים המתאימים למערכת המעוגנת, לעומס הדרוש ולהנחיות היצרן.

## הנחיות יישום כלליות:

**01** יש להקפיד על ביצוע בהתאם להוראות היצרן.

**02** יש להקפיד על קידוח בסיבוב ללא פטישון (ללא רטיטה או הלימה) וניקוי הקדח טרם החדרת הדיבל.

**03** קוטר הקידוח צ"ל קטן ב-1 מ"מ או שווה לקוטר הדיבל.

**04** על הקדח להיות ארוך ב-2 ס"מ מאורך הדיבל- הבורג צריך לעבור את קצה הדיבל בהברגה.

**05** בכל התלבטות בבחירת והתאמת הדיבל מומלץ לפנות ליצרן העוגנים או לחברת איטונג.

## הערות:

- הערכים המופיעים בטבלה התקבלו עבור בלוקי איטונג מסוג "בנייה" ללא טיח, תחת עומס סטטי ובשימוש על פי הנחיות יצרני העיגונים.
- פרטים נוספים לגבי תוצאות בדיקה/או ייעוץ טכני ניתן לקבל ממח' ההנדסה באיטונג.
- התוצאות מתייחסות לערכי שליפה ממוצעים בהרס. באחריות המשתמש לקבוע את מקדמי הבטיחות הרצויים לו בהתאם לסוג השימוש, ולבחור את העוגן בהתאם.
- במבנים רבי קומות בהם יש קיר בטון המחופה לוחות איטונג לבידוד מתוצרת איטונג, יש לוודא את חדירת העוגן דרך לוח הבידוד בעיגון על גבי קיר הבטון.
- כל האמור לעיל הוא בגדר המלצה בלבד, הניתנת על פי מיטב הידע והניסיון שבידינו. מידע זה אינו מחליף ייעוץ של אנשי מקצוע בתחום העיגון. למידע נוסף על העוגנים יש לפנות לחברות HILTI ו-fischer.
- \* לאיטונג אין ולא תהיה כל אחריות לגבי מוצרים של ספקים אחרים ו/או על הנחיות היישום מטעמם.

לפרטים ומידע נוסף: ארז לוי 052-5206109 | adamY@ytong.co.il | shivuk@ytong.co.il

לא **איטונג**® לא קונה!