

AGROS

בורג קידוח ישיר לכל סוגי הקרקע



AGROS

מאפיינים

- טכנולוגיה: בורג בהברגה ישירה
- סוג פלדה: Carbon Steel
- גליון: μ Zinc Plated

טבלת עומסים

22		mm	קוטר קידוח
300	100		עומק התקנה
13	6	kN	עומס כשל אולטימטיבי
4.1	2.1		עומס תכן
3.3	1.5		עומס שירות

נתונים טכניים הינם לפי בדיקות שליפה שנערכו בכביש אספלט.
 העומסים עלולים להיות שונים לפי סוג הרצפה וטיב האספלט.
 אין לראות בעומסים אלו בסיס לתכנון אלא הכוונה לגבי טיב התסבולת המצופה של הבורג.

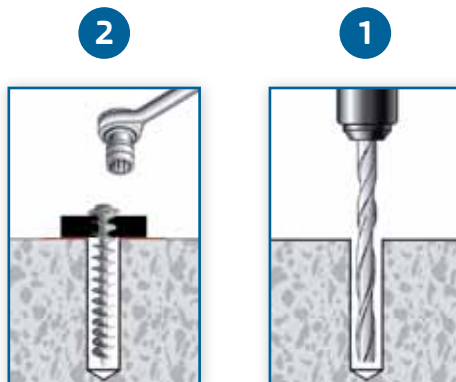
גיאומטריה



עובי ראש L_H (mm)	קוטר הסוגרת d_H (mm)	קוטר שייבה d_D (mm)	קוטר לב הבורג d (mm)	קוטר חוץ d_o (mm)	אורך L (mm)	מק"ט	תיאור פריט
13	17	34.5	9.7	28	280	728280	SCR 28/280
13	17	34.5	9.7	28	380	728380	SCR 28/380

מדריך התקנה

- (1) לקדוח חור בקוטר 22 מ"מ ובעומק 150-350 מ"מ.
- (2) להבריג את העוגן באמצעות מפתח או מברגת אימפקט עם בוקסא 17.



בכל שאלה נוספת, נא לפנות למהנדס חברת אדיט בע"מ 054-7976110