

מג'יק דרייב

ממטיר פלסטי חדשני עם מנגנון סיליקון
1/2", 3/4"



יישומים

- השקיה והנבטה גידולי שדה, ירקות, שטחים פתוחים ובתי רשת.
- להצבות עד 14 מטר

מבנה ותכונות

- בקר תנועה, בלם סיליקוני בהשראה מגנטית (פנטט רשום).
- תא סיליקון מוגן חול, סגור ואטום - שומר על אחדות תנועה.
- מפזר פועם ייחודי - לשיפור ביצועי ההשקיה.
- אחדות פיזור גבוהה - 90% - CU
- טיפה עדינה - לשלב הנביטה.
- יציב במיוחד ללא רעידות גם על זקף גבוה (תירס , קנה סוכר)
- אמינות ועמידות גבוהה לדשנים וכימיקלים, מוגן UV
- לחץ השקיה מומלץ - 2.0-4.0 בר.



מג'יק דרייב טבלת ביצועים

הצבות (מ') / שיעור המטרה (מ"מ / ש')						קוטר (מ')	ספיקה (מ"ש/ש)	לחץ (בר)	צבע פיה (מ"מ)	מנגנון פיזור	סביבון	קבוצה
14x14	12x14	12x12	10x12	10x10	9x9							
			2.6	3.1	3.7	19	0.310	1.5	2.6 צהוב	צהוב	שחור 24°	G4
			3.0	3.7	4.4	19	0.365	2.0				
			3.4	4.1	5.0	19	0.410	2.5				
			3.8	4.5	5.6	20	0.450	3.0				
			4.1	4.9	6.0	20	0.490	3.5	2.8 ירוק	צהוב	שחור 24°	G4
		2.5	3.0	3.6	4.3	20	0.360	1.5				
		2.9	3.5	4.2	5.1	20	0.415	2.0				
		3.2	3.9	4.7	5.6	21	0.465	2.5				
		3.5	4.3	5.1	6.2	21	0.510	3.0	3.0 חום בהיר	צהוב	כחול 24°	G5
		3.8	4.6	5.5	6.8	21	0.55	3.5				
2.1	2.5	2.9	3.5	4.2	5.1	22	0.415	1.5				
2.5	2.9	3.4	4.0	4.9	5.9	23	0.485	2.0				
2.8	3.2	3.8	4.5	5.5	6.7	23	0.545	2.5	3.2 אדום	צהוב	כחול 24°	G5
3.0	3.5	4.1	5.0	6.0	7.3	23	0.595	3.0				
3.3	3.9	4.5	5.4	6.5	8.0	22	0.650	3.5				
2.4	2.8	3.2	3.9	4.7	5.6	21	0.465	1.5				
2.8	3.2	3.8	4.5	5.5	6.6	22	0.545	2.0	3.2 אדום	צהוב	כחול 24°	G5
3.1	3.7	4.3	5.1	6.2	7.5	23	0.615	2.5				
3.5	4.0	4.7	5.7	6.8	8.3	23	0.680	3.0				
3.7	4.3	5.1	6.1	7.3	8.9	23	0.730	3.5				