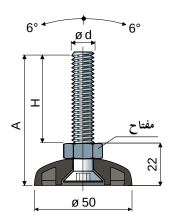
مساند ارتكاز قابلة للضبط

(قاعدة من البولي أميد المقوى)

ø **50** قطعة 79



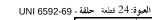


الأبعاد والقلاووظ ملم				خامات الساق		
ød	A	Н	— مفتاح	الصلب المطلي بالزنك	الفولاذ المقاوم للصدأ AISI 304	الحد الأقصى للحمولة الساكنة
				کود	کود	(N)
M10x1,5	67	45	17	79 / 82074	79 / 82075	12000
	92	70	17	79 / 82076	79 / 82077	
	122	100	17	79 / 82078	79 / 82079	

خامة القاعدة: بولي أميد مقوى. . ا**لعبوة:** 24 قطعة.

المُلحقات. وسائد مضادة للاهتزاز: - كود: 7264؛ - الخامة: مطاط بولي فينيل كلوريد (أسود)؛ - العبوة: 24 قطعة







øΜ M10 21 Smm Ø A mm الصلب المطلي بالزنك الفولاذ للصدأ 7283



M10					
8					
17					
7269					
7272					

- ، الطلب. قواعد: من البولي بروبلين المقوى (أقصى حمل ساكن يقل بمقدار الثلث عن ذلك المصنوع بأساس من عديد الأميد)، بألوان مُختلفة. أعمدة دوران بـ: أسنان اللولب بمسافات بينية وأطوال مختلفة. العبوات: حسب طلبك. التركيب الخاص بـ: وسائد مضادة للاهتزاز، الصواميل، الحلقات المعدنية