

ԱՌԱՆՅՔԱԿԱԼԻ ՀԵՐՄԵՏԻԿ, ԲԱՐՁՐ ԱՄՐՈՒԹՅԱՆ



NSF = Միջազգային ճանաչում ունեցող սննդի ոլորտում օգտագործվող մթերքի մոնիտորինգի և գրանցման կազմակերպություն

Մեծ բեռնվածության պայմաններում աշխատող գլանազնդային միացումներ ամուր ֆիքսման համար

Հուսալի պնդացում մոտ. 0 °C ջերմաստիճանի դեպքում Կիրառելի է նաև ձմռան ամիսներին

Լցման առավելագույն ունակություն՝ 0,15 մմ

Նույնիսկ շատ մեծ շեղումները հնարավոր է հեշտությամբ շտկել

Կանխում է շփման կոռոզիան
Կանխում է առանցքակալի ծամմվելը

Դիմացկուն է մեծ քանակության ակալիների, գազերի, լուծիչների, յուղերի և վառելանյութի հանդեպ

Կատարողականություն
NSF-գրանցված, դաս P1, Գրանց. համար 151997

Արտիկուլ	0893 603 025	0893 603 050	0893 603 250
Փ./հատ	1	1	1
Պարունակության զանգվածը	25 գ	50 գ	250 գ
Քիմիական կազմը	Դիմետակրիլթթվ. էթեր	Դիմետակրիլթթվ. էթեր	Դիմետակրիլթթվ. էթեր
Գույնը	Կանաչ	Կանաչ	Կանաչ
Մին./մաքս. սկզբնական ուժը	5-10 բոպե	5-10 բոպե	5-10 բոպե
Մին./մաքս. վերջնական ուժը	3-6 ժ	3-6 ժ	3-6 ժ
Վերամշակման ջերմաստիճանը մին./մաքս.	5-ից 35 °C	5-ից 35 °C	5-ից 35 °C
Պարուրակի առավելագ. չափսը	M12	M12	M12
Ջերմադիմացկունությունը մին./մաքս.	-55-ից 150 °C	-55-ից 150 °C	-55-ից 150 °C
Պիտանելությունը	12 ամիս	12 ամիս	12 ամիս

Հավելյալ լրասարք	Արտիկուլ
DOS-համակարգի պահիչ	0891 271

Կիրառման բնագավառը

Մեծ բեռնվածությամբ աշխատող առանցքակալների, ականոցների, առամանիվների, հեղույսների, գլանազնդային միացումներ ամուր ֆիքսման համար Ավտոմոբիլային և կոմերցիոն տրանսպորտային միջոցների արդյունաբերություն, մետաղաշինություն և գործիքների արտադրություն, նավաշինություն, մեքենաների և շարժիչների արտադրություն, էլեկտրատեխնիկայի արտադրություն:

Ցուցում

ՈւՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Նյութի հետ երկար շփումից կարող են զնայվել պլաստմասսաների հետևյալ տեսակները : ABS, ցելուլոզիդ, պոլիստիրոլ, պոլիկարբոնատ (մակրոլոն), PMMA (օրգանական ապակի), պոլիսուլֆոն, SAN (լուրան, Տիրիլ), վինիլիդուր, վուլկանացման թեթև և ներկված մակերեսներ: Մենք մշտապես խորհուրդ ենք տալիս՝ կատարել սեփական փորձերը:

Օգտագործման հրահանգները խորհուրդներ են՝ հիմնված մեր կողմից արված թեստերի և մեր փորձի վրա: Ցուրբանյութ օգտագործումից առաջ անհրաժեշտ է փորձել, ինքնուրույն կատարել սեփական փորձերը: Կիրառման ոլորտի բազմազանության, ինչպես նաև պահպանման և վերամշակման պայմաններով պայմանավորված՝ մենք պատասխանատվություն չենք կրում վերամշակման որոշակի արդյունքի համար: Մեր տեխնիկական սպասարկման անվճար ծառայությունը ապահովում է տեխնիկական ինֆորմացիայով կամ հանդես է գալիս որպես խորհրդատվական ծառայություն: Այն չի կրում իր վրա պատասխանատվություն, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ մեր կողմից տրամադրված խորհրդատվությունը կամ ինֆորմացիան գտնվում են մեր պայմանագրով համաձայնեցված կետերի շրջանակներում: Մենք երաշխավորում ենք մեր արտադրանքի կայուն որակը: Միևնույն մեր կողմից արվում են տեխնիկական փոփոխություններ՝ հետագա զարգացման ավելի նպաստելու համար: