

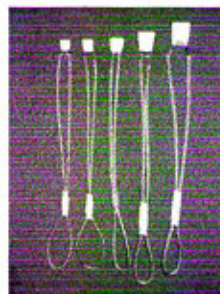


ЗАТВЕРДЖУЮ  
 Директор Науково-сертифікаційного центру "СТАНДАРТ"  
 кандидат технічних наук  
 В.І.Скрипченко  
 01 лютого 2008 г.

**ПРОТОКОЛ №375/11-08**  
 результатів испытання на прочність

1	Об'єкт испытання:	закладної елемент "СТОПЕР", корпус виконаний методом горячої штамповки (сплав АМз5-АМз6), тросик виробництва ХКЗ "СЕЛУР" (г.Харцизск)
2	Заказчик (виробництво):	виробнича компанія "КРОК"
3	Основа для проведення робіт:	договір №376 від 01.02.08 г.
4	Характеристика испытаних:	контрольні
5	Кількість партій:	одна
6	Експериментальне обладнання:	испытательная машина ZD-4 №279/30, аттестат №2/2007 від 28.02.07 р. (дійсний до 28.02.12 г.)
7	Кількість образців в партії:	13 шт.
8	Метод відбору проб:	предоставлены заказчиком
9	Методика испытаних:	статическое нагружение со скоростью 5 мм/мин до разрушения
10	Результати испытаних:	приведены в таблице

Об'єкт испытання	Номер изделия (Ø тросика, мм)	Фактична розривна навантаження, кгс	Місце і характер руйнування
Закладной элемент "СТОПЕР"	0 (1,8)	570	Разрушение тросика на корпусе закладного элемента
	1 (2,0)	610	
	2 (2,4)	780	
	3 (3,0)	940	
	4 (3,2)	1280	
	5 (3,2)	1320	
	6 (3,2)	1330	
	7 (3,2)	1300	
	8 (3,2)	1320	
	1У (4,0)	1540	
	2У (4,0)	1500	
	3У (4,0)	1550	
	4У (4,0)	1470	



11	Дата испытаних:	январь 2008 г.
12	Срок действия:	январь 2010 г.