

## СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ

ДАТА: 12.02.2020 Р.

№ : 20025504

ДІАМЕТР (ММ) : 10,5  
ЗВИВКА : s/Z  
(ПРАВА ХРЕСТОВА ЗВИВКА)  
ЗМАЩЕННЯ : А1  
БАРАБАН №: 1105073721

СТАНДАРТ : EN 12385-4

МЕЖА МІЦНОСТІ НА РОЗРИВ (Н/ММ<sup>2</sup>) : 1770  
ДОВЖИНА (М) : 2000

СТРУКТУРА : 6X19 SEALE FC.  
ПОКРИТТЯ : НЕОЦИНКОВАНЕ

### ХІМІЧНИЙ АНАЛІЗ ЗАГОТІВКИ ДЛЯ ДРОТУ:

C %	Si %	Mn %	P %	S %
0,45 - 0,75	0,10-0,30	0,50-0,80	0,006-0,013	0,003-0,006

### РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАННЯ:

Кількість дротів	Діаметр (мм)	Межа міцності на розрив (Н/мм <sup>2</sup> )	Випробування на згин (Кількість)	Випробування на скрут (Кількість)	Цинк (Г/м <sup>2</sup> )	Випробування на зв'язаному дроті (ДАН)
6	0,97	1843	12	37		
54	0,48	1850				22
54	0,84	1835	21	33		

Цим ми підтверджуємо, що товар перевірений відповідно до стандарту EN 12385 і визнаний якісним по всіх параметрах, як зазначено вище.

Мінімальне розривне навантаження: 64 кН

Фактичне розривне навантаження: 68 кН

«Лише для інформації»

Штамп: Менеджер з питань якості та навколишнього середовища  
компанії "HASÇELİK GROUP"

Хатідже ВУРАЛ /Підпис/

№ у ТОРГОВОМУ РЕЄСТРІ: 14905

ПОДАТКОВЕ УПРАВЛІННЯ МІМАР СІНАН: 4580010964



Підтверджується відповідність перекладу з англійської та турецької мов на українську мову текстові оригіналу.