

## Область применения:

Для сварки мартенситно-стареющей стали типа 03X11H11M2TФ-ВД; в термически упрочненном состоянии коррозионностойких сталей типа 08X15H5Д2T; среднеуглеродистых среднелегированных сталей типа 30XГСН2А; мартенситно-стареющих сталей типа 03X15H5Д2T. Разработчик(и): ФГУП «ВИАМ»

## Основная информация

Сварочная проволока из стали марки Св-06X13H6M4K8Б-ВИ (ЭК43-ВИ) применяется для сварки мартенситно-стареющей стали типа 03X11H11M2TФ-ВД; в термически упрочненном состоянии коррозионностойких сталей типа 08X15H5Д2Т; среднеуглеродистых среднелегированных сталей типа 30XГСН2А; мартенситно-стареющих сталей типа 03X15H5Д2Т.

По ТУ 14-1-3545-83 сварочную проволоку поставляют диаметром от 1,0 до 5,0 мм

## Технические характеристики

По ТУ 14-1-3545-83 сварочную проволоку поставляют без определения механических свойств. Механические свойства сварочной проволоки по ГОСТ 2246-70: — для проволоки диаметром 1,0-1,5 мм - временное сопротивление (ов) 882-1323 МПа; — для проволоки диаметром 1,6 мм - временное сопротивление (ов) 882-1274 МПа; — для проволоки диаметром свыше 2,0 мм - временное сопротивление (ов) 686-1029 МПа.

## Нормативная документация

Вид документа: Технические условия (ТУ)

Обозначение: ТУ 14-1-3545-83

Наименование: Проволока сварочная из стали марки Св-06Х13Н6М4К8Б-ВИ (ЭК43-ВИ)

Вид документа: Технические условия (ТУ)

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Обозначение: Изменение № 1 к ТУ 14-1-3545-83 Наименование: Изменение № 1 к ТУ 14-1-3545-83

Вид документа: Технические условия (ТУ)

Обозначение: Изменение № 2 к ТУ 14-1-3545-83 Наименование: Изменение № 2 к ТУ 14-1-3545-83

Вид документа: Технические условия (ТУ)

Обозначение: Изменение № 3 к ТУ 14-1-3545-83 Наименование: Изменение № 3 к ТУ 14-1-3545-83

Вид документа: Технические условия (ТУ)

Обозначение: Изменение № 4 к ТУ 14-1-3545-83 Наименование: Изменение № 4 к ТУ 14-1-3545-83

Вид документа: Технические условия (ТУ)

Обозначение: Изменение № 5 к ТУ 14-1-3545-83 Наименование: Изменение № 5 к ТУ 14-1-3545-83

Вид документа: Технические условия (ТУ)

Обозначение: Изменение № 6 к ТУ 14-1-3545-83 Наименование: Изменение № 6 к ТУ 14-1-3545-83

Вид документа: Технические условия (ТУ)

Обозначение: Изменение № 7 к ТУ 14-1-3545-83 Наименование: Изменение № 7 к ТУ 14-1-3545-83

Вид документа: Межгосударственный стандарт (ГОСТ)

Обозначение: ГОСТ 2246-70

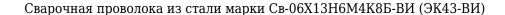
Наименование: Проволока стальная сварочная. Технические условия

Вид документа: Межгосударственный стандарт (ГОСТ)

Обозначение: Изменение № 1 к ГОСТ 2246-70 Наименование: Изменение № 1 к ГОСТ 2246-70

Вид документа: Межгосударственный стандарт (ГОСТ)

Обозначение: Изменение № 2 к ГОСТ 2246-70 Наименование: Изменение № 2 к ГОСТ 2246-70





Вид документа: Межгосударственный стандарт (ГОСТ)

Обозначение: Изменение № 3 к ГОСТ 2246-70 Наименование: Изменение № 3 к ГОСТ 2246-70

Вид документа: Межгосударственный стандарт (ГОСТ)

Обозначение: Изменение № 4 к ГОСТ 2246-70 Наименование: Изменение № 4 к ГОСТ 2246-70

Вид документа: Межгосударственный стандарт (ГОСТ)

Обозначение: Изменение № 5 к ГОСТ 2246-70 Наименование: Изменение № 5 к ГОСТ 2246-70

Дополнительная информация Изготавливает ОАО «Мечел»

По вопросам приобретения и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: