
ГОСТ 14019-80

Название RUS:

Металлы. Методы испытания на изгиб

Название EN:

Metals. Methods of bend tests

Статус:

заменён

Введен в действие:

1970-01-01

Описание:

Настоящий стандарт устанавливает методы испытаний металлов на изгиб при температуре 20 (плюс 15 минус 10) град. С. Испытание состоит в изгибе образца вокруг оправки под действием статического усилия и служит для определения способности металла выдерживать заданную пластическую деформацию, характеризуемую углом изгиба, или для оценки предельной пластичности металла, характеризуемой углом изгиба до появления первой трещины. Стандарт не распространяется на испытания труб полного сечения, сварных соединений и проволоки

Изменения:

№1 от --1990-07-01 (рег. --1989-10-16) «Поправка»

Заменял:

ГОСТ 14019-68

Этот файл не является официальным изданием. Материал данного документа предназначен для ознакомительных целей.

Данный ГОСТ был отменен или заменен новым.