

# OBORONSTAL.RU

УДК 621.882.2:621.643.4.629.7.063

Группа Д18

## ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10275-84

ВИНТ

На 3 страницах

Конструкция и размеры

Введен впервые

ОКП 75 9588 0981 09

Распоряжением Министерства от 20 декабря 1984 г.

№ 298-65

срок введения установлен с 1 января 1986 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры винта должны соответствовать указанным на чертеже.

В-В см. 507.95 30.05.95 Дорошников Дорж

№ изм.	1	2
№ изв.	11565	12139

Изм. № дубликата	5301
Изм. № подлинника	

Изм. № дубликата	
Изм. № подлинника	

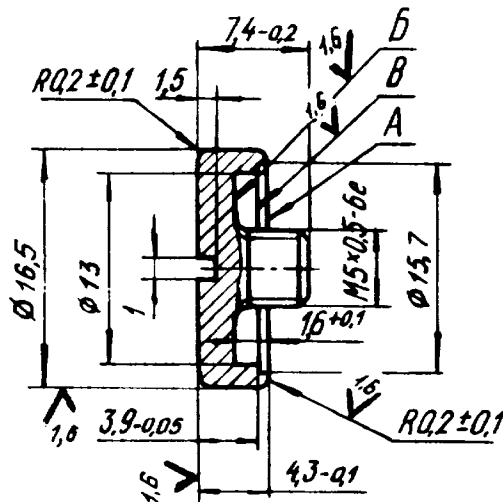
13 Издание официальное

ГР 8346472 от 05.04.85

Перепечатка воспрещена

3,2√(√)

# OBORONSTAL.RU



2. Материал: сталь 13X11H2B2MФ-Ш ТУ 14-1-3297-82.

3. Термическая обработка\*: 25,0 . . . 35,0 HRC<sub>9</sub>, группа контроля 4  
OCT 1 00021-78.

4. Недовод, фаска резьбы - по OCT 1 00010-81.

5. Неуказанные предельные отклонения размеров, формы и расположения поверхностей - по OCT 1 00022-80.

6. Допуск перпендикулярности поверхностей *A*, *B* и *B* относительно среднего диаметра резьбы - 0,05 мм.

7. Покрытие: Хим.Пас.\*

8. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке.

9. Масса - 0,004 кг.

10. Технические условия - по OCT 1 00535-84.

Наименование и обозначение винта:

Винт OCT 1 10275-84

\* По действующему в отрасли документу.

№ изм.	1	2
№ изв.	11565	12139

№ в. дубликата	5301
№ в. подлинника	

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

OBORONSTAL.RU

№ изм.	По мере			анну- лиро- ванных	Номер Изв. об изм.	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	изме- нений	заме- нений	новых					
2	1, 2	-	-	-	12139	Дорожников	30.05.93	01.07.93

Переиздан с учетом изменений № 1.

Инд. № дубликата	5301
Инд. № подлинника	

13

13

61 СШ. 722.94 Николаева 24.02.93