

$$\sqrt{6.3 \sqrt{(\sqrt{\quad})}}$$

//	0.1 M
----	-------

125

1.25/

1. 42 ... 46 HRC
2. Неуказанные фаски 0.5мм.
3. Неуказанные предельные отклонения по H14; h14;  $\pm IT \frac{14}{2}$ .

Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата
	Разраб.	Шляков И.О.		
	Проверил			
	Т.контр.			
	Н.контр.			
	Утв			

Плита  
подкладная

Сталь 45 ГОСТ 1050-88  
Сталь 40Х ГОСТ 4543-71

Лутера			Масса:	Максимум:
			29к2	1:5
Лутм 1			Лутмов	

1шт.

A4