

Т. ОБЩЕТЕХНИЧЕСКИЕ И ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ

Группа Т58

к ГОСТ 12.4.141—99 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук, одежда специальная и материалы для их изготовления. Методы определения сопротивления порезу

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 7.1	Сопротивление порезу P , Н/мм, рассчитывают по формуле $P = P / B, \quad (1)$ где P — сопротивление порезу при массе груза, кг;	Сопротивление порезу P_m , Н/мм, рассчитывают по формуле $P_m = P / B, \quad (1)$ где m — масса груза, кг;

(ИУС № 10 2000 г.)