

Уважаемые господа! Представляем Вам Круг шлифовальный V.Bull 8 hours 125x6x22

Область применения:

Шлифовальные круги по металлу предназначены для агрессивного съёма металла и усиления сварных швов. Применяются для обдирочных работ при производстве металлоконструкций, в качестве привода используются электрические или пневматические углошлифовальные машины (УШМ) с диаметром посадочного отверстия 22 мм (винт М14). В России наиболее распространёнными типоразмерами зачистных кругов для ручных шлифмашин являются 125x6x22 мм и 230x6x22 мм.

Как и отрезные круги, производятся путём прессования бакелитовой связки, армирующих сеток и абразивного материала (как правило, зерностью 24). Работа кругами такого типа производится под углом 15°...30° к поверхности.



Стоимость: 84 руб.

Технические характеристики:

Производитель	V.BULL
Диаметр, мм	125
Посадочный диаметр, мм	22,23
Толщина, мм	6