



Макс. скорость: 11.000 оборотов в минуту - Рекомендов.
 Скорость: 8.600 оборотов в минуту
 Max speed: 11.000 rpm - Recommended speed: 8.600 rpm



ART. CODE	Описание - DESCRIPTION
G6211	SCRUBBER 115x22,23 Чистящий диск



ДО/Before

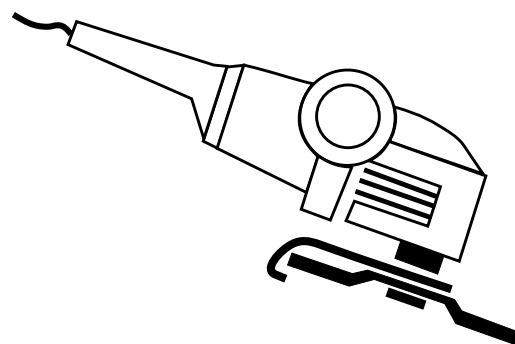
ПОСЛЕ/After



SCRUBBER

 **ИДЕАЛЬНАЯ
 ОЧИСТКА
 ПОВЕРХНОСТЕЙ**

 **PERFECT CLEANING
 OF SURFACES**



ОЧИСТКА

SCRUBBER

...ДЛЯ ВСЕХ ПОВЕРХНОСТЕЙ
...FOR ALL SURFACES

ВСЕ ПРЕИМУЩЕСТВА «SCRUBBER» ОТ GLOBE

- БЫСТРАЯ И ТОЧНАЯ ОЧИСТКА
- НЕ ВИДОИЗМЕНЯЕТ ГЕОМЕТРИИ ДЕТАЛИ
- ЭКОНОМИЧНЫЙ
- ПОЗВОЛЯЕТ ИЗБЕЖАТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТРАДИЦИОННЫХ, ТОКСИЧНЫХ И ЕДКИХ ХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ
- ВЫСОКАЯ ГИБКОСТЬ
- ПОЗВОЛЯЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ

Новый диск **“СКРЕБОК”** от Globe задуман для очистки поверхностей из нержавеющей стали, стали и цветных металлов, что позволяет устранить: краску с поверхностей, различные типы окисления, такие как ржавчина, каламин, накипи и затвердевшие остатки, в результате чего изделия приобретают отличное состояние. Диск **“SCRUBBER”** от Globe изготовлен из стекловолоконных поддерживающих подкладок, на которых располагается очень прочный и гибкий агломерат из нейлонового волокна, пропитанный синтетическими и абразивными смолами. Открытая структура этого диска предотвращает засорение. **“SCRUBBER”** от Globe подходит для диаметра 115 угловых шлифовальных машин.

ОСНОВНЫЕ ПРИМЕНЕНИЯ ДИСКА “SCRUBBER” ОТ GLOBE

- > Обработка поверхности Очистка сварных швов без удаления материала Пикелевание
- > Удаление краски и эмали Удаление заусенцев
- > Удаление окисления: ржавчины и каламина
- > Удаление осадков, защитного воска, цемента, соли, жиров
- > Удаление осадков, защитного воска, цемента, соли, жиров.

Идеален для: судостроительной промышленности, строительной индустрии, кузова, структурные работы...



ОБРАБАТЫВАЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ “SCRUBBER” ОТ GLOBE

- НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ И СТАЛЬ
- АЛЮМИНИЙ
- ТИТАН
- ЦВЕТНЫЕ МЕТАЛЛЫ И ИХ СПЛАВЫ
- МРАМОР, ГРАНИТ И КАМНИ
- СТЕКЛОВОЛОКНО
- ПЛАСТИК
- ДЕРЕВО

ALL THE ADVANTAGES OF GLOBE “SCRUBBER”

- QUICK AND PRECISE CLEANING
- DOES NOT ALTER THE GEOMETRY OF THE THE WORKPIECE
- ECONOMICAL
- AVOIDS THE USE OF TRADITIONAL, TOXIC AND CORROSIVE CHEMICAL PRODUCTS
- HIGH FLEXIBILITY
- ALLOWS THE USE OF COOLANTS

The new **GLOBE “SCRUBBER”** disc is conceived for cleaning surfaces of stainless steel, steel and non ferrous metals, allowing to eliminate: paints from surfaces, different types of oxidations such as rust, calamine, limescale and concrete residues, bringing the workpiece to an excellent condition. **GLOBE “SCRUBBER”** is made of a fiberglass backing pad, on which a very resistant and flexible nylon fiber agglomerate is installed, impregnated with synthetic and abrasive resin. The extremely open structure of this product avoids clogging. **GLOBE “SCRUBBER”** is suitable for diameter 115 angle grinders.

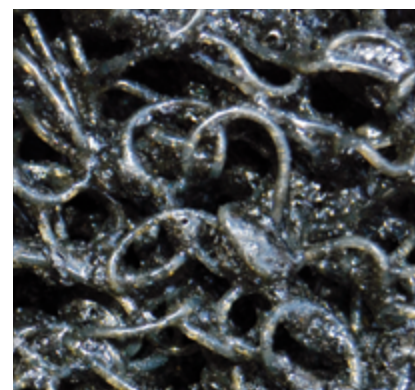
MAIN USES OF GLOBE “SCRUBBER”

- > Treatment of surfaces
- > Cleaning of weldings without removing material
- > Pickling
- > Removal of paints and enamels
- > Removal of burrs
- > Removal of oxidations: rust and calamine
- > Removal of sediments, protective wax, cement, salt, grease

Perfect for: shipbuilding industry, construction industry, bodywork, structural work...

MATERIALS THAT CAN BE TREATED WITH GLOBE “SCRUBBER”

- STAINLESS STEEL AND STEEL
- ALUMINIUM
- TITANIUM
- NON FERROUS METALS AND THEIR ALLOYS
- MARBLE, GRANITE AND STONES
- FIBERGLASS
- PLASTIC
- WOOD



Специальная структура состава
The special structure of the compound



INDUSTRIA ABRASIVI PARMENSE - GLOBE s.r.l.

Via La Spezia, 160 - 43126 Parma - Italy
Tel: +39.0521.293943 - Fax: +39.0521.293743

info@globeabrasives.com

www.globeabrasives.com



Member of

Organization
for the Safety of Abrasives