

SACO 25 KG DE MICROESFERAS DE VIDRO (Microns 100/200)



Preço: 50.00 € + IVA

Características Principais:

- Tipo: Microesferas de vidro

- Granulometria: 100 – 200 μm

- Peso do saco: 25 kg

- Aplicação principal: Jateamento / Decapagem

-

Cor típica: Transparente / esbranquiçada

·
Reutilização: Sim, vários ciclos possíveis

SACO 25 KG DE MICROESFERAS DE VIDRO

Saco de 25 kg de microesferas de vidro com granulometria controlada entre 100 µm e 200 µm. Produto indicado para processos industriais de granalhagem, limpeza e acabamento de superfícies metálicas ou plásticas, conferindo um aspecto uniforme sem remover material em excesso. Adequado também para reforço de propriedades mecânicas (shot peening) e para formulações de tintas reflectoras.

Aplicação

- Jateamento e polimento de metais
- Limpeza suave de moldes e peças em plástico ou alumínio
- Shot peening para aumento da resistência à fadiga
- Componente em tintas de sinalização e reflectoras

Vantagens

- Granulometria homogénea (100/200 µm) para acabamento consistente
-

Menor desgaste das superfícies face a abrasivos agressivos

·
Reutilizável em vários ciclos, reduzindo custos de consumo

·
Material quimicamente inerte e não ferrosos, evitando contaminações

SKU: CONIF320100111

Categorias: ACESSÓRIOS P/ MÁQUINAS DE DECAPAGEM