

# Chispas metálicas

## Consumible para máquinas TB-SPARKLE de Triton-Blue

### Descripción

Los gránulos son la fuente de las chispas, una mezcla patentada de aleaciones metálicas, circonio y titanio que se parecen a la composición de la arena. Un formato que los hace muy ignífugos, a diferencia de los materiales a base de polvo que pueden quemar. Los gránulos se suministran en paquetes de 200 gramos que duran hasta 15 minutos a plena altura y densidad.

Gránulos para TB-SPARKLE de Triton-Blue

### Composición

80% Zirconio y 20% aleación de titanio.

Número de malla en polvo: 80-100.

Diámetro: 180um a 250um.

Peso: 200 gr / Bolsa

Tiempo de uso: 15 minutos (al 100%)

Temperatura de trabajo: -20°C a 70°C



Ref. 832-8001  
Envase 200 gr.  
MADE IN PRC

# Metal Sparkle

## Consumable for TB-SPARKLE machines by Triton-Blue

### Description

The granules are the source of the sparks, a proprietary mixture of Metal alloys, Zirconium and Titanium which feel like the composition of sand. A sand style format makes them very fire retardant, unlike powder based materials which can combust.

The granules are supplied in 200 gram packets that will last up to 15 minutes at full height and full density.

Sparkular Granules to TB-SPARKLE by Triton-Blue

### Composition

80% Zirconium and 20% Titanium alloy.

Powder Mesh number: 80-100.

Diameter: 180um to 250um.

Weight: 200 gr/Pouch

Use Time: 15 minutes (at 100%)

Working Temperature: -20°C to 70°C



Code. 832-8001  
200 gr. container  
MADE IN PRC