

## EW5616

### Pulverizador de refrigeración

Pulverizador de refrigeración para detectar defectos causados por el sobrecalentamiento de placas electrónicas

- Alcanza -45° C
- Descubre los defectos causados por el sobrecalentamiento
- Reduce los daños causados por soldadura autógena o soldadura fuerte
- 100% Respeto el ozono
- Contenido: 200ml

#### DESCRIPTION

Ewent EW5616 pulverizador de refrigeración de efecto instantáneo ideal para detectar defectos causados por el sobrecalentamiento de placas electrónicas y defectos de soldadura.

#### TECHNICAL

- Contains flammable light gases (propane-butane). Ecological and odorless product.
- Does not affect plastic materials and leaves no residual moisture
- High pressure removes dirt easily and quickly
- Spray with special valve for air flow control
- Does not contain propellants deemed harmful to ozone
- Packaging: Aerosol
- Color: Colorless
- flammability: Extremely flammable
- net content: 200ml
- storage temperature: less than 50 ° C

#### LOGISTIC

- Product Weight: 155.00 g
- Retail packaging Dimension (mm): 50 x 160 x 50
- Retail packaging Weight: 160 g
- Master carton Qty: 12
- Master carton Dimension (cm): 16 x 22 x 18
- Master carton Weight: 2.00 kg

