

## Pistola exprimidora - Pistola de calafateo FIS AM



**Fischer DE**

FIS AM

058000

4006209580004 EAN/GTIN

**78,26 USD** más IVA\*\*

más Gastos de envío



4-5 Días\* (USA)

Material Metal, Mango plegable no, Volumen cartucho 360..300 ml, Pistola de espuma de PU no

### SUS VENTAJAS



**COMERCIO MUNDIAL**

*Vídeo corporativo eibmarkt®*



**99 % SATISFACCIÓN DE LOS  
CLIENTES**

*>500 000 clientes en todo el mundo*



**DHL TRACK & TRACE**

*Seguimiento del envío*



**TRAMITACIÓN DE RECLAMACIONES**

*Cortesía y seguridad al 100 %*



**25 AÑOS DE EXPERIENCIA**

*En la venta por correo mundial*



**LIVE CHAT PEDIDOS**

*Con historial*



**PLAZO CORTO**

*Artículos en almacén*



**REINTEGRO**

*En 14 días*



**POLÍTICA DE PRIVACIDAD**

*Garantía*

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Alemania

**eibabo®** y **eibmarkt®** son marcas registradas de EIBMARKT® GmbH Holding ([www.eibmarkt.de](http://www.eibmarkt.de)). eibabo® es una empresa de eibmarkt.com GmbH. eibmarkt.com GmbH es una filial al 100 % de EIBMARKT® GmbH Holding.

\* Nota sobre el plazo de entrega: Día = de lunes a viernes, sin contar días festivos en Baviera o Sajonia. Las entregas también se realizan el sábado (DHL).

\*\* Las formas de pago pueden variar en función del país. Todos los precios más gastos de envío y sin aranceles u otros costes adicionales (IVA a las importaciones) para entregas a países de fuera de la UE.

\*\*\* Ahorro en comparación con el PVP = precio de venta al público recomendado por el fabricante. El PVP es el precio recomendado a los minoristas por el fabricante, importador o mayorista como precio de reventa al cliente. El PVP también se denomina precio de catálogo y se define como el precio más alto que un comprador pagaría por un determinado producto antes de cualquier descuento (Fuente de los precios brutos de lista: Alemania).

**eibabo®** la tienda técnica para el hogar inteligente  
**eibabo®** pedido económico de material eléctrico en Internet  
**eibabo®** compra económica online de material eléctrico

