

FichaTécnica

SPRAY DE AR COMPRIMIDO

Propriedades

- limpa até locais de difícil acesso
- não deixa marcas
- aplicação fácil
- inodoro, incolor
- potente padrão de pulverização
- sem solventes e sem silicone
- pulveriza com uma pressão de 6 bar

Áreas de aplicação

Para limpar e remover o pó de locais inacessíveis tais como fendas, articulações e rachas de, por exemplo, acessórios, rádio, aberturas de ventilação, teclados, câmaras, relógios e outros componentes eletrónicos e acessórios de dispositivos e máquinas. Para remover pó e sujidade em componentes mecânicos de precisão e eletrónicos.

Dados Técnicos

Tempo de armazenagem	36 Meses
1 - 1	

Instruções de utilização

Temperatura de trabalho: +5° C a +30° C. Agitar bem a lata antes de usar. Não inclinar a lata de spray mais do que 30°. Direcionar o pulverizador para as peças a limpar e remover a sujidade e o pó com breves pulverizações. O spray de ar comprimido é inflamável. Desligar a ficha dos componentes eletrónicos antes de utilizar o produto e ventilar adequadamente após a utilização. Respeitar a ficha técnica e de segurança! (Transferir a ficha técnica PETEC em www.petec.de)

Dimensões da embalagem



Texto da cláusula de responsabilidade