



## Spolveratore

**Potente getto di gas compresso ad alta pressione.**

Soffia via la polvere da tastiere, meccanismi di precisione, foto, ottici.

- Il gas compresso genera un potente getto asciutto, ad alta pressione, per rimuovere sporcizia, corpi estranei e residui leggeri (polvere, sporco, lanugine...) nei punti inaccessibili o delicati.
- Può essere impiegato per la pulizia di tastiere, computer, componenti elettrici e circuiti elettronici, gruppi ottici, orologi, meccanismi di precisione...
- Non lascia residui di umidità.
- Non attacca i componenti in plastica.
- Adatto per la pulizia di stampanti, videocamere, calcolatrici, filtri e griglie di raffreddamento PC, radiatori, condizionatori d'aria...

Con tubo di prolunga per applicazioni di precisione

### Caratteristiche tecniche

Aspetto	incolore
Odore	caratteristico di solvente
Densità (20 °C, liquido)	075-080 g/ml
Punto di infiammabilità	inferiore a 0 °C



### Confezioni e codici



Aerosol  
400 ml  
S001