


CRAMOLIN Druckluft-BR 400 ml Zur Reinigung , brennbar
Art. Nr. C1471611

- belastet die Ozonschicht nicht
- entfaltet hohen Druck und ist ergiebig
- hinterlässt keine Spuren und greift Materialien nicht an
- bewährte und sichere Art der Staubentfernung
- Druck: 5,2 bar (brennbar!)
- Anwendung: Reinigen und Entstauben von Geräten, Bauteilen, Modulen, Gehäusen usw. Besonders angezeigt ist der Einsatz an Orten, die schwer zugänglich sind. DRUCKLUFT-DUSTER BR bewährt sich insbesondere in der Foto-, Optik-, Uhren-, Präzisionsteile- und Elektroindustrie sowie bei Wartung und Reparatur.

Druckluft TOP + Duster BR Booster / All-Way Zur Reinigung an schwer zugänglichen Stellen – DRUCKLUFT-TOP und Duster BR belasten die Ozonschicht nicht. – DRUCKLUFT-TOP und Duster BR entfalten hohen Druck und sind ergiebig. – Hinterlassen keine Spuren und greifen Materialien nicht an. – Die bewährte und sichere Art der Staubentfernung. DRUCKLUFT-TOP: ist nicht brennbar DUSTER-BR: ist brennbar Anwendung: – Reinigen und Entstauben von Geräten, Bauteilen, Modulen, Gehäusen usw. – Besonders angezeigt ist der Einsatz an Orten, die schwer zugänglich sind. – DRUCKLUFT-TOP/DUSTER BR bewähren sich insbesondere in der Foto-, Optik-, Uhren-, Präzisionsteile- und Elektroindustrie sowie bei Wartung und Reparatur. Technische Daten: TOP BR Dichte: 1,20 g/cm³ 0,54 g/cm³ Druck (20° C): 4,8 bar 5,2 bar Flammpunkt: unbrennbar brennbar ODP: 0,00 0,00

Technische Information

Einsatzbereich	elektrische Baugruppen	Brennbar	Ja
Funktion	Reinigung unter Spannung	EAN	4024213147167
Inhalt	400 ml		