

Karta produktu: Szczotka antystatyczna okrągła, średn. 300 mm, brak konieczności zasilania elektrycznego



product code: SAR-01-300



Warianty produktu

Index	Price
Szczotka antystatyczna okrągła, średn. 300 mm, brak konieczności zasilania elektrycznego SAR-01-300	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Szczotka antystatyczna pierścieniowa SAR-01 o średnica 300 mm - usuwanie ładunków elektrostatycznych bez niszczenia powierzchni

Szczotki antystatyczne SAR-01 to skuteczne rozwiązanie problemu gromadzenia się ładunków elektrostatycznych na przemysłowych powierzchniach o trudnej dostępności. Urządzenie dzięki kształtowi w kształcie pierścienia - dokładnie usuwają ładunki elektrostatyczne za pomocą wiązki zjonizowanego powietrza.

Szczotka antystatyczna SAR-01 - budowa, zasilanie i działanie

Włosie szczotki jest wykonane z miękkiego i cienkiego włókna węglowego. Dzięki temu podczas usuwania ładunków elektrostatycznych, nie dochodzi do uszkodzenia powierzchni.

Przyrząd nie wymaga zasilania, jedynie uziemienia.

Włosie do skutecznego działania nie wymaga bezpośredniego kontaktu z odmuchiwany materiał. Jeżeli ładunek elektrostatyczny jest niewielki, szczotkę można przymocować w odległości 2-5 mm.