

Art. 325

Reinigungskarte für Steck- und Durchzugsleser

Eigenschaften	2-seitig vollflächig mit Zellstoff/Vlies kaschiert, feucht im Aufreißbeutel
Einsatzgebiet	Für Automatenysteme mit Durchzugsleser, mechanischem Steckleser, Magnet-/Chipkartenleser oder Leser mit motorischem Einzug (ohne Shutter): Zahlungsterminals, Tankautomaten, Verpflegungsautomaten, Billettautomaten, für Zutrittskontrolle, Telefonautomaten, Spielautomaten, Zigarettenautomaten. Reinigt gleichzeitig Antriebsrollen und -bänder sowie Magnetkopf, Chipkontakte und optische Sensoren.
Besonderes	Die ECS-Philosophie für die Automatenpflege heißt Feuchtreinigung. Die seit Jahren bewährte mit Zellstoff-Vlies beschichtete Reinigungskarte überzeugt durch einwandfreie Reinigungswirkung.
Vorteile	Sehr guter Reinigungseffekt dank Feuchtreinigung. Weniger Automaten-Ausfälle auf Grund von Verschmutzung. Einfache und sichere Handhabung. Reinigungsflüssigkeit ist nicht leitend, greift keine Materialien an und trocknet schnell. Gutes Preis-Leistungsverhältnis.
Technische Daten	Basismaterial: PVC, beidseitig mit Zellstoff - Vlies beschichtet, getränkt mit reinem Lösemittel, im praktischen Aufreißbeutel. Maße: 54 x 86 x 0,96 mm
Artikelnummer	325.010.000
Verpackungseinheit	Schachtel à 10 Stk.

