

KIWOCLEAN EL 8900 2-phasiger Reiniger/Konzentrat (3:1), Metallschablonen, Fehldrucke 25 l



KIWOCLEAN EL 8900 von KIWO ist ein leistungsstarker 2-phasiger Reiniger, speziell entwickelt für die effektive Reinigung von Metallschablonen und Fehldrucken in der Elektronikfertigung. Das Konzentrat, das im Verhältnis 1:3 verdünnt eingesetzt wird, zeichnet sich durch seine hohe Reinigungskraft aus und entfernt zuverlässig Rückstände, Lötpaste oder Druckfehler, ohne die behandelten Oberflächen anzugreifen.

Besonders praktisch ist der milde Geruch, der die Anwendung in Werkstatt- und Produktionsumgebungen angenehm gestaltet. KIWOCLEAN EL 8900 eignet sich optimal für automatische Reinigungsanlagen und gewährleistet eine schnelle, gründliche und effiziente Reinigung von Metallschablonen.

Der 25-l-Kanister bietet ausreichend Menge für kontinuierliche Reinigungsprozesse und sorgt für eine wirtschaftliche Nutzung in industriellen Fertigungsumgebungen.

KIWOCLEAN EL 8900 verbindet zuverlässige Reinigung, einfache Handhabung und sichere Anwendung – ein unverzichtbares Hilfsmittel für professionelle Elektronik- und Schablonentechniker.

- hohe Reinigungskraft
- milder Geruch
- Konzentrat 1:3
- für automatische Reinigungsanlagen

Artikel-Nr.	WL60025
Modell	KIWOCLEAN EL 8900
Hersteller	KIWO
Hersteller-Artikel-Nr.	23240 553
GPSR Herstellerdaten	KISSEL + WOLF GmbH In den Ziegelwiesen 6 DE-69168 Wiesloch www.kissel-wolf.com
Verkaufseinheit	1 Kanister
Inhaltseinheit	25 l
ESD gerecht	nein