

# Technisches Datenblatt

## Allgemein

Artikelnummer: 8822

Beschreibung: Colad Lackierpistolenreinigung  
Premium Box



## Spezifikation

Eine wiederverwendbare Box mit 22 Bürsten und kleinen Gegenständen für die perfekte Reinigung aller Arten von Lackierpistolen, speziell für HVLP-Lackierpistolen. In der Box befinden sich verschiedene Bürsten und Nadeln zur Reinigung von Farbdüse, Luftkappe, Luftkanal und Außenflächen Ihrer Lackierpistole. Das Entfernen von Farberesten auf kleinen Pistolenteilen ist jetzt ganz einfach. Auch der äußere Teil der Pistole kann mit der Endbürste gereinigt werden. Bereit für den nächsten Farbauftrag.

## Merkmale und Vorteile

- 6 Bürsten zur Reinigung der Innenteile für verschiedene Lackierpistolenmarken wie Sata, Sagola, Devilbiss, Walcom, Airgunsa, Asturo, Aerometal, Iwata, ANI, Aerometal und Hamach.
- Auch für Airbrush, Farbentfernungswerkzeuge und Düsen.
- In einer wiederverwendbaren Box, so dass alle Teile geschützt und immer an ihrem Platz sind.

## Anwendung

Einsatz im Lackierbereich oder Mischraum. Perfekt in Kombination mit Hamach-Lackierpistolenreinigern oder Hamach-Reinigungsflüssigkeit HR1000

## Technische Daten

- Lange Winkeldrahtbürste 1 x
- Lange, gerade Drahtbürste 1 x
- Mittlere Drahtbürste 1 x
- Mittlere Messingbürste (im Fläschchen) 1 x
- Feinbürsten (im Fläschchen) 5 x
- Feine Spitzen (im Fläschchen) 6 x
- Hobbymesserhalter 2 x
- Kunststoffbürste 1 x
- Detailbürsten 3 x
- Flasche für Reinigungslösung (Reinigungsöl nicht enthalten!) 1 x

Inhalt	22 Stück/Box (Abmessungen: 25.5 x 18 x 4 cm)
Verpackungseinheit	20 x Box im Karton
Verpackungsart	Kunststoffbox mit transparentem Deckel
Material	Metall, Kunststoff
Gewicht	458 g

## Ähnliche Produkte

Artikelnummer: 00088x – Produktname: Hamach SSG Lackierpistole

Artikelnummer: 0008xxx – Produktname: Hamach ESG Lackierpistole

Artikelnummer: 000452 – Produktname: Hamach Lackierpistolenreiniger

Artikelnummer: 009819 – Produktname: Hamach Mikro Reinigungsflüssigkeit HR 1000

**Haftungsausschluss**

Technisches Datenblatt & Materialsicherheitsdatenblatt; der Benutzer ist selbst dafür verantwortlich, das technische Datenblatt (TDS) zu lesen, zu verstehen und anzuwenden. Die Angaben zur Arbeits- und Umweltsicherheit finden Sie im Materialsicherheitsdatenblatt (MSDS) unter [www.colad.co](http://www.colad.co). Der Benutzer ist selbst dafür verantwortlich, diese Angaben zu lesen und anzuwenden.

Die Produkte sind zur professionellen Verwendung vorgesehen. Die notwendige Schutzausrüstung und -kleidung sollten getragen werden.

Reparaturen sind stets gemäß den Vorgaben und Spezifikationen des Herstellers (OEM) durchzuführen. Alle Angaben müssen vom Benutzer berücksichtigt, überprüft und abgeglichen werden. Die jeweiligen Nutzungsanwendungen und Nutzungsbedingungen liegen außerhalb der Kontrolle von EMM International BV. Der Benutzer ist selbst dafür verantwortlich, festzustellen, ob die aufgeführten Produkte für die jeweilige Anwendung geeignet sind.

**Erstellt von:**

EMM International BV  
Bohemenstraat 19, 8028 SB Zwolle, Niederlande  
[www.emm.com](http://www.emm.com)

T +31(0)38 467 66 00  
[www.colad.de](http://www.colad.de)