

Nassentwickler

• Produktbeschreibung

Nassentwickler auf Lösungsmittelbasis KD-Check SD-1. Durch dünnes Aufsprühen des Nassentwicklers werden Risse als rote Linien sichtbar. Sehr hohe Empfindlichkeit.

• Anwendungsgebiete

Zum Nachweisen von Rissen nach dem Eindringverfahren.

• Technische Kenndaten

Mustergeprüft nach DIN EN ISO 3452. Erfüllt die Anforderungen der TRGS614. Halogen- und Schwefelgehalt nach ASME und ISO 3452.



Ausführung	VE	PE	€	Bestell-Nr.
500-ml-Spraydose	1/12	St.	16,95 (B501)	3060 7212

Zwischenreiniger

• Produktbeschreibung

Reiniger auf Lösungsmittelbasis KD-Check PR-2.

• Anwendungsgebiete

Zum Nachweisen von Rissen nach dem Eindringverfahren. Zur Vorreinigung der Prüfteile von Fett, Öl oder sonstigen Verunreinigungen.

• Technische Kenndaten

Mustergeprüft nach DIN EN ISO 3452, hochempfindlich. Erfüllt die Anforderungen der TRGS614. Halogen- und Schwefelgehalt nach ASME und ISO 3452.



Ausführung	VE	PE	€	Bestell-Nr.
500-ml-Spraydose	1/12	St.	12,05 (W980)	3060 7213

Vor- und Nachschleifmasse

• Produktbeschreibung

Ventil-Einschleifmasse, Körnung grob und fein.



• Anwendungsgebiete

Vorschliff von Autoventilen (grob). Nachschliff von Autoventilen (fein). Bearbeitung von Eisen und Stahl.

• Technische Kenndaten

Öllöslich.



Ausführung	VE	PE	€	Bestell-Nr.
120-ml-Doppeldose	1/1	St.	14,55 (B501)	3060 6947

Poliercreme

• Produktbeschreibung

Universelle Polierpaste.



• Anwendungsgebiete

Metalle aller Art. Press- und Kunstmassen. Chromteile.

• Technische Kenndaten

Cremeförmig, wasserlöslich. Farbe: rot.



Ausführung	VE	PE	€	Bestell-Nr.
250-ml-Dose	1/1	St.	12,20 (B501)	8612 0001

Poliercreme

• Produktbeschreibung

Universelle Polierpaste, super-fein.



• Anwendungsgebiete

Zum Hochglanzpolieren von Stahl, Buntmetallen, Leichtmetallen, Acryl und Lackflächen.

• Technische Kenndaten

Cremeförmig, wasserlöslich. Farbe: weiß.



Ausführung	VE	PE	€	Bestell-Nr.
250-ml-Dose	1/1	St.	13,80 (B501)	8612 0002