

Der High Tech Edelstahl-Protektor von Wera

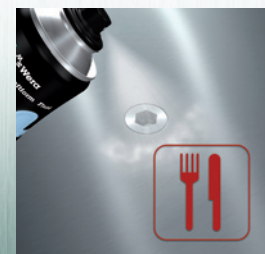
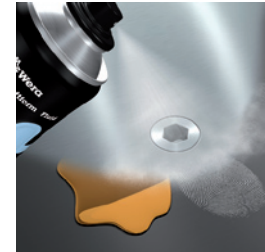
Schützt und reinigt kraftvoll Edelstahl-Oberflächen.

Edelstahl wird überall dort eingesetzt, wo besondere Ansprüche an Funktion und Ästhetik gestellt werden. Obwohl das Material prinzipiell sehr unempfindlich und widerstandsfähig ist, bedarf es doch einer regelmäßigen Pflege, um seine herausragenden optischen und funktionalen Eigenschaften zu erhalten.

Der High Tech Edelstahl-Protektor von Wera ist das ideale Mittel, um die wertvollen Edelstahl-Oberflächen dauerhaft und wirkungsvoll gegen aggressive Medien und Witterungseinflüsse zu schützen.

Die Vorteile des High Tech Edelstahl-Protektors auf einen Blick:

- !** Hervorragend geeignet für Anwendungen im Innen- und Außenbereich.
- !** Schützt die wertvollen Edelstahl-Oberflächen wirkungsvoll und langanhaltend.
- !** Bietet einen erhöhten Korrosionsschutz.
- !** Erhält die Wertigkeit der Arbeit und des Objekts.
- !** Bewahrt die Passivschicht.
- !** Reinigt gründlich.
- !** Mit Anti-Statik-Effekt.
- !** Geprüfte Reinheit.



Bewahrt die Passivschicht und reinigt gründlich.

Der spezielle Wirkstoff unterstützt die Bildung der Passivschicht von Edelstahl-Oberflächen. Beseitigt rückstandslos Flugrost, Schmutz, Fingerabdrücke, Kalkablagerungen, Öle, Fette, Harze und Zementschleier.

Besitzt einen Anti-Statik-Effekt.

Schützt die Oberfläche durch Staubbeweisung. Bietet einen wirkungsvollen Langzeitschutz.

Geprüfte Reinheit.

Unbedenkliche Anwendung in der Lebensmittelindustrie.



Weitere Produkte aus dem Programm der Wera Schraubchemie:



Der neue High Tech Schrauben-Löser von Wera.

Löst selbst extrem festgerostete Schraubverbindungen im Handumdrehen.

Ein Produkt für die professionelle Praxis. Wirkt sekundenschnell. Spart Kraft, Zeit und Nerven. Abgerissene Schraubenhälften, abgebrochene Schraubendreher Spitzen, beschädigte Werkstücke und Verletzungen an den Händen gehören jetzt der Vergangenheit an.



Die neue High Tech Keramik-Paste von Wera.

Für Schraubverbindungen unter extremen Temperaturen.

Die High Tech Keramik-Paste wird überall da verwendet, wo Schraubverbindungen extremen Betriebstemperaturen ausgesetzt sind und herkömmliche Schmiermittel verharzen oder verdampfen würden.

Wera Werk
Korzerter Straße 21–25 · 42349 Wuppertal · Germany
Fon: +49(0)202/40 45 311 · Fax: +49(0)202/40 36 34

E-Mail: info@wera.de · Internet: www.wera.de

D 05 671600 001 0807 Printed in Germany

**Der einzig-
artige Schutz für
wertvolle Edelstahl-
Oberflächen.**

