

## TUNPRO WK rot

Wachsspray für den temporären Schutz mit guten Eindring- und Korrosionsschutzeigenschaften

### Vorteile

- ✓ Zuverlässiger Korrosionsschutz für eine sichere Einlagerung der Komponenten, Halbzeuge oder Fertigteile
- ✓ Leichte Handhabbarkeit auch bei komplexen Geometrien durch hervorragende Kriechfähigkeit
- ✓ Ideal zur Formenkonservierung im Kunststoffspritzguss da es aufgrund seines Schmelzpunktes bereits nach wenigen Schuss entfernt ist

### Eigenschaften

- ✓
- ✓ Mit rotem Farbstoff für eine leichte optische Kontrolle
- ✓ Hervorragend wasserbeständig
- ✓ Zuverlässiger Korrosionsschutz
- ✓ Hervorragende Kriechfähigkeit

### Anwendungsgebiet

- ✓ Zum Versiegeln und Schmieren von schwer zugänglichen Stellen, Halbzeugen und Fertigteilen.
- ✓ Verwendung in der Industrie:
- ✓ Als nicht flüchtiges Stanz- und Ziehmittel
- ✓ Bei Teilen, die zur Korrosion neigen
- ✓ Korrosionsschutz an offenen Gleitstellen, wie z. B. Bettbahnführungen
- ✓ Zum Schutz und zur Schmierung von Werkzeugen, speziell für Spritzgussformen

### Anleitung

Teile gründlich mit TUNCLEAN 895 vorreinigen. Möglichst gleichmäßig auf die zu schützenden Teile aufsprühen. Nach dem Trocknen Vorgang ggf. wiederholen, um einen möglichst dicken Schutzfilm zu erhalten. Dose vor Gebrauch gut schütteln.

Produktbezeichnung	Inhalt	Inhalts- gewicht	Bruttogewicht	Artikelnummer	Verpackungs- einheit
TUNPRO WK rot	400 ml	249 g	337 g	11ACH20982A0400	12 STK

<b>Technische Produktdaten</b>	TUNPRO WK rot
<b>Dichte / Bedingung</b>	0,71 g/cm <sup>3</sup> / bei 20°C
<b>Farbraum</b>	Hellbraun Klar Rot
<b>Kinematische Viskosität / Bedingung</b>	1 mm <sup>2</sup> /s / bei 40°C
<b>Technischer Vermerk</b>	Schmelzpunkt 40°C