



tesa[®] 60040

Industrie-Reiniger

Produkt Information

Vielseitiges Reinigungsspray zur Reinigung von Maschinen, Werkzeugen und Oberflächen

Produktbeschreibung

Das Reinigungsspray tesa[®] 60040 eignet sich für die schnelle und gründliche Reinigung von Maschinen- und Kunststoffteilen, Werkzeugen und Oberflächen. Es erreicht auch schwer zugängliche Bereiche und löst sogar hartnäckige Verschmutzungen wie Wachs, Öl, Fett, Gummiabrieb und Silikonreste. Außerdem sind Oberflächen, die mit dem Spray gereinigt wurden, optimal auf die Anwendung von Klebebändern und Sprühklebern vorbereitet. Das Reinigungsspray verflüchtigt sich ohne Rückstände, hinterlässt einen angenehmen Geruch und ist die perfekte Wahl für alle Handwerker, die auf eine saubere Werkstatt und tadelloses Werkzeug Wert legen.

Produktmerkmale

- Reinigung von Maschinen- und Kunststoffteilen, Glas und metallischen Oberflächen
- Ideal für tiefer liegende und schwer zugängliche Stellen
- Vorbereitung für die optimale Nutzung von tesa[®] Klebelösungen
- Für eine saubere Werkstatt

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

- Farbe transparent

Eigenschaften / Leistungswerte

- Empfohlener Sprühabstand 20 cm



tesa[®] 60040 Industrie-Reiniger

Produkt Information

Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa[®] Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa[®] Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?mp=60040>