



# Wutz Handbuch Vakuumtechnik

*Vieweg+Teubner Verlag*

 **Download**

 **Online Lesen**

**Wutz Handbuch Vakuumtechnik** Vieweg+Teubner Verlag

 [Download Wutz Handbuch Vakuumtechnik ...pdf](#)

 [Online Lesen Wutz Handbuch Vakuumtechnik ...pdf](#)

# Wutz Handbuch Vakuumtechnik

*Vieweg+Teubner Verlag*

**Wutz Handbuch Vakuumtechnik** Vieweg+Teubner Verlag

## Downloaden und kostenlos lesen Wutz Handbuch Vakuumtechnik Vieweg+Teubner Verlag

---

1056 Seiten

Werbetext

Alles über das Nichts! Kurzbeschreibung

Dieses Standardwerk gibt dem Leser umfassend Auskunft über Theorie und Praxis der Vakuumtechnik. Eine große Anzahl von numerischen Beispielen sowie aussagekräftigen Abbildungen erläutert und visualisiert die theoretischen Sachverhalte.

Buchrückseite

Dieses Standardwerk gibt dem Leser umfassend Auskunft über Theorie und Praxis der Vakuumtechnik. Eine große Anzahl von numerischen Beispielen sowie aussagekräftigen Abbildungen erläutert und visualisiert überzeugend die theoretischen Sachverhalte. In der aktuellen Auflage wurde im Kapitel 12 das Pulsrohrverfahren aufgenommen sowie die Abschnitte Kryokondensation und Kryotrapping aktualisiert. Das Kapitel Vakuumsysteme wurde um zwei Abschnitte Berechnung und Druckregelung ergänzt. Der Inhalt Geschichte der Vakuumphysik und -technik - Gasgesetze und kinetische Gastheorie - Strömungsvorgänge - Analytische und numerische Berechnungen von stationären Flüssen verdünnter Gase - Sorption und Desorption - Verdrängerpumpen - Kondensatoren - Treibmittelpumpen - Molekular- und Turbomolekularpumpen - Sorptionspumpen - Kryotechnik und Kryopumpen - Totaldruckmessgeräte - Partialdruckmessgeräte und Lecksucher - Werkstoffe - Bauelemente - Arbeits- und Lecksuchtechniken

Die Zielgruppen

Hersteller von Vakuumpumpen, -anlagen und -komponenten

Praktiker und Ingenieure, die sich mit Fragestellungen zur Vakuumtechnik beschäftigen

Studierende der Physik, Physikalischen Technik, Feinwerktechnik, Beschichtungstechnik, Verfahrenstechnik, Medizintechnik, Chemie und Biologie. Der Herausgeber

Dr. Karl Josten ist Leiter des Vakuummesstechnischen Labors an der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt (PTB) in Berlin und war von 2005 bis 2008 Präsident der Deutschen Vakuumgesellschaft.  
Download and Read Online Wutz Handbuch Vakuumtechnik Vieweg+Teubner Verlag #EL0NBDIWPT6

Lesen Sie Wutz Handbuch Vakuumtechnik von Vieweg+Teubner Verlag für online ebook Wutz Handbuch Vakuumtechnik von Vieweg+Teubner Verlag Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Wutz Handbuch Vakuumtechnik von Vieweg+Teubner Verlag Bücher online zu lesen. Online Wutz Handbuch Vakuumtechnik von Vieweg+Teubner Verlag ebook PDF herunterladen Wutz Handbuch Vakuumtechnik von Vieweg+Teubner Verlag Doc Wutz Handbuch Vakuumtechnik von Vieweg+Teubner Verlag Mobipocket Wutz Handbuch Vakuumtechnik von Vieweg+Teubner Verlag EPub