

Inhalt

Um das **“Taschenbuch für Handwerk und Industrie”** übersichtlicher zu gestalten, sind den einzelnen Hauptkapiteln zusätzliche, detaillierte Inhaltsverzeichnisse vorangestellt.

Grundlagen	8	Bearbeitungstechnik	
		Bohren	852
		Gewindeschneiden	888
		Meißeln	898
		Sägen	906
		Fräsen	944
		Hobeln	962
		Schleifen und Trennen	974
		Rotationsbürsten	1002
		Scheren und Nagen	1012
		Drechseln	1022
		Absaugtechnik	1030
		Arbeitssicherheit	1036
Stoffwerte	56		
Werkstoffe		Begriffslexikon	
Metalle	74	Elektrowerkzeuge	1068
Kunststoffe	124		
Holz	164	Index	
Bambus	228	- Deutsche Leitbegriffe	1122
Steinwerkstoffe	236	- Englisch Terms	1132
		- Termes Français	1138
Technik		- Terminos Español	1144
Elektrotechnik	244	- Bildindex	1150
Akkutechnik	294	- Tabellenindex	1154
Elektrische Maschinen	320	Wie es begann	
Gefahren der Elektrizität	332	Die Entwicklungsgeschichte	
Elektrische Sicherheit	336	des Bosch-Hammers	1156
Elektronik	344	Bosch Power Tools	
Elektrowerkzeuge	366	Internationale Adressen	1160
Hochfrequenzwerkzeuge	380	Internetadressen	1168
Druckluftwerkzeuge	416		
Elektronische Messwerkzeuge	470		
Spannwerkzeuge	492		
Diamant-Einsatzwerkzeuge	502		
Hydraulik	522		
Konstruktionstechnik	590		
Praxisanwendungen			
Verbindungstechnik	702		
Befestigungstechnik			
in Steinwerkstoffen	707		
Verschraubungstechnik	724		
Klebetchnik	784		
Verbindungstechnik Metall	806		
Verbindungstechnik Holz	828		
Verbindungstechnik Bambus	846		

Grundlagen

- Mathematische Zeichen und Normzahlen	8
-Winkelfunktionen	10
-Flächen und Körper	12
- Grundgleichungen der Mechanik	16
- Größen und Einheiten	24
- Internationale Umrechnungstabellen	31

Stoffwerte

- Chemische Elemente	56
- Feste Stoffe	60
- Flüssige Stoffe	64
- Gasförmige Stoffe	66
- Internationale Benennung von Chemikalien	68