

Spezialtiefbau

Kompodium Verfahrenstechnik und Geräteauswahl. Band I: Ramm- und Bohrgeräte (LRB)

Der Spezialtiefbau hat besonders in den letzten Jahren bei den Verfahren und in der Gerätetechnik einen rasanten Aufschwung genommen. Der Erfindungsreichtum der Tiefbauingenieure, die Ergebnisse neuer wissenschaftlicher Forschungen und die fortschreitende maschinentechnische Weiter- und Neuentwicklung der Geräte haben diesen Vorgang beschleunigt. Die Anwendung der inzwischen sehr komplex gewordenen Techniken und die Wahl der dazu erforderlichen passenden Geräte verlangt immer speziellere Kenntnisse und praktische Erfahrung. So ist es heute sowohl für den Anwender als auch für den Hersteller von Spezialtiefbaugeräten sehr schwierig geworden, den generellen Überblick über den Stand der Technik auf diesem Gebiet zu behalten. Dieses Kompendium gibt eine umfassende Übersicht über die Verfahren und die Anwendungsgebiete im Spezialtiefbau. Es ist als Hilfe für Planung und Ausführung gedacht und soll Praktikern, Behörden, Ingenieurbüros und Studenten helfen, ihr Wissen zu erweitern und abzurunden. In den einzelnen Kapiteln werden die Herstelltechniken und die Anwendungsmöglichkeiten mit den dazugehörigen Gerätekomponenten ausführlich beschrieben. Dabei wird im Detail auf die diesbezüglichen Besonderheiten der jeweiligen Verfahren und der Gerätetechnik eingegangen. Das vorliegende Kompendium Spezialtiefbau ist das Ergebnis intensiver Zusammenarbeit von Ingenieuren, Technikern, Praktikern, Geräteherstellern und Anwendern.



89,00 €
83,18 € (zzgl. MwSt.)

Nicht mehr lieferbar

Artikelnummer: 9783433029046
Medium: Buch
ISBN: 978-3-433-02904-6
Verlag: Ernst, Wilhelm & Sohn
Erscheinungstermin: 12.03.2008
Sprache(n): Deutsch
Auflage: 1. Auflage 2008
Serie: Spezialtiefbau
Produktform: Gebunden
Gewicht: 1540 g
Seiten: 380
Format (B x H): 210 x 270 mm

