DIN 18321



ICS 91.010.20; 65.020

替代 DIN 18321:2010-04

德国建筑合同程序(VOB)—

C部分:建筑合同通用技术规范(ATV)—

喷射灌浆施工,

DIN 18321:2012-09 英文版

文件共10页

由 DIN-Sprachendienst 翻译

若有任何疑问, 德语原版为权威版本。

前言

些标准由 Deutscher Vergabe- und Vertragsausschuss für Bauleistungen (DVA) (德国建筑工程合同委员会)编制。

修订:

此标准与 DIN 18321:2010-04 标准有以下区别:

- A) 此文件已经过修订:
- B) VOB/A 和 VOB/C 已经更新:
- C) 标称文献已更新为 2012-06.

原有版本:

DIN V 18321: 2002-07, DIN 18321: 2002-12, 2010-04

规范性引用文件

以下参考文献是此文件用途必不可少的部分。关于过期的文献,只能使用指定版本。 关于未过期的文献,要使用最新版本的参考文献(包括任何修订本)。

DIN 1960: 德国建筑工程合同(VOB)-A部分: 与建筑合同授予(中标)相关的一般条款

DIN 1961: 德国建筑工程合同(VOB)-B部分: 与建筑工程实施相关的合同条款;

DIN 4020: 土建工程岩土调查 - DIN EN 1997-2 标准补充;

DIN 4023: 土建工程岩土调查 - 矿井孔、试验坑、竖井和入口测井记录的图示法

DIN 4123: 现有建筑物范围内挖掘、地基和基础材料

DIN 18196: 土方工程和地基 - 土建工程用土壤分类

DIN 18299: 德国建筑工程合同(VOB)-C部分: 建筑合同通用技术规范(ATV)-各类建筑工程总则

DIN 18301: 德国建筑工程合同(VOB)-C部分: 建筑合同通用技术规范(ATV)- 钻探施工

DIN 18309: 德国建筑工程合同(VOB)-C部分: 建筑合同通用技术规范(ATV)-灌浆工程

DIN EN 1997-2: 欧洲标准 7: 岩土工程设计 – 第 2 部分: 地面调查和检测 DIN EN 1997-2/NA: 国家附录 – 国家检测参数 – 欧洲标准 7: 岩土工程设计 – 第 2

部分: 地面调查和检测

DIN EN 12716:2001-12: 特殊土岩工程施工 - 灌浆

DIN EN ISO 14688-1: 土方工程勘测和试验 – 土壤识别与分类 – 第 1 部分: 识别与描述

DIN EN ISO 14688-2: 土方工程勘测和试验 – 土壤识别与分类 – 第 2 部分: 分类规则

DIN EN ISO 14689-1: 土方工程勘测和试验 – 岩石识别与分类 – 第 1 部分: 识别与描述



北京文心雕语翻译有限公司

Beijing Lancarver Translation Inc.

完整版本请在线下单

或咨询:

TEL: 400-678-1309

QQ: 19315219

Email: info@lancarver.com

http://www.lancarver.com

线下付款方式:

1. 对公账户:

单位名称:北京文心雕语翻译有限公司

开户行:中国工商银行北京清河镇支行

账号: 0200 1486 0900 0006 131

2. 支付宝账户: info@lancarver.com

注:付款成功后,请预留电邮,完整版本将在一个工作日内通过电子 PDF 或Word 形式发送至您的预留邮箱,如需索取发票,下单成功后的三个工作日内安排开具并寄出,预祝合作愉快!

