

STAHLSCHLÜSSEL



**DAS WELTWEIT KOMPETENTE
NACHSCHLAGEWERK - 21. AUFLAGE 2007
BUCH ODER AUF CD-ROM FÜR WINDOWS**

FÜR JEDEN, DER MIT STAHL ZU TUN HAT.

UNENTBEHRICH FÜR ...

- ▶ den Einkäufer
- ▶ den Ingenieur
- ▶ den Konstrukteur
- ▶ die Arbeitsvorbereitung
- ▶ die Normenstelle
- ▶ den Werkstoffprüfer
- ▶ den technischen Kaufmann
- ▶ den Exportsachbearbeiter
- ▶ die Härterei
- ▶ den Lagerverwalter



**Über 60 000 Stahlmarken und Normen
von ca. 300 Stahlwerken und Lieferanten.**

BAUSTÄHLE

Allgemeine Baustähle, Einsatzstähle, Nitrierstähle, Automatenstähle, Vergütungsstähle, Wälzlagerstähle, Federstähle, Stähle für Oberflächenhärtung, Kaltfließpressstähle, Kaltzähe Baustähle, Druckwasserstoffbeständige Stähle, Warmfeste Baustähle, Feinkornbaustähle

WERKZEUGSTÄHLE

Unlegierte Werkzeugstähle, Schnellarbeitsstähle, Werkzeugstähle für Warmarbeit, Werkzeugstähle für Kaltarbeit

Ventilstähle

Hochwarmfeste Stähle und Legierungen

Nichtmagnetisierbare Stähle

Hitzebeständige Stähle

Heizleiterlegierungen

Rost- und säurebeständige Stähle

Rost- und säurebeständiger Stahlguss

Schweißzusatzwerkstoffe

NORMEN UND FIRMENBEZEICHNUNGEN AUS:

Australien · Brasilien · Bulgarien · Bundesrepublik Deutschland · China · Finnland · Frankreich · Großbritannien · Italien · Japan · Kanada · Korea · Norwegen · Österreich · Polen · Rumänien · Russland · Schweden · Serbien · Spanien · Tschechische/Slowakische Republik · Ungarn · USA.

AUSFÜHRLICHE ANALYSENTABELLEN MIT DEUTSCHEN VERGLEICHSWERKSTOFFEN VON:

ACI - AFNOR NF - AISI - AMS - AS/NZS - ASME - ASTM - AWS - BDS - BS - CSA - ČSN - EN - EURONORM - FEDERAL - GB - GOST - ISC - ISO - JB - JIS - JUS - KS - MIL - MSZ - NS - ÖNORM - PN - SAE - SS - STAS/SR - STN - UNE - UNI - UNS - YB

INHALTSVERZEICHNIS

MIT DEM ELEKTRONISCHEN STAHLSCHLÜSSEL ERÖFFNEN SIE SICH VÖLLIG NEUE MÖGLICHKEITEN:

- ▶ Direkter Zugriff auf Werkstoffnummern, Kurznamen und Firmenbezeichnungen (auch mit Platzhaltern)
- ▶ Suche von Werkstoffen nach chemischer Analyse oder nach mechanischen/physikalischen Eigenschaften
- ▶ Anzeige aller unter einer Norm aufgeführten Werkstoffe
- ▶ Gegenüberstellung von deutschen und ausländischen Werkstoffen untereinander
- ▶ Alle deutschen Lieferanten eines bestimmten Werkstoffes mit Eingrenzung nach bestimmten Lieferformen
- ▶ Ausdruck des gewählten Datensatzes
- ▶ Serienbrieffunktion für Lieferantenadressen
- ▶ Export/Import-Funktion von Werkstoffnummern, Kurzbezeichnungen und Analyse einzelner Werkstoffe
- ▶ Wählbare Sprachen: deutsch, englisch, französisch oder eine selbst frei definierbare Sprache
- ▶ Leichtverständliche Online-Hilfen, selbsterläuternde Bildschirmmasken im Microsoft-Outlook-Design



Empfohlene Systemvoraussetzung:

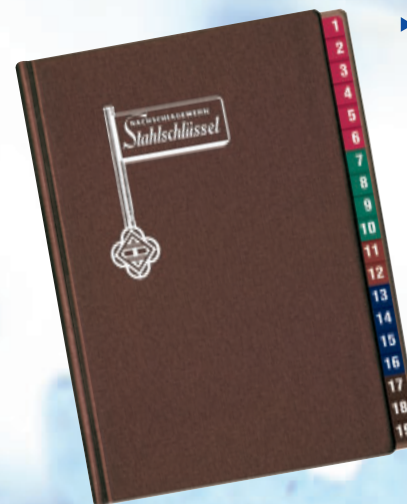
1 GHz Pentium III-kompatibler Mikroprozessor oder höher, 256 MB RAM, VGA-Grafikkarte mit 256 Farben, 1024 x 768 Auflösung, CD-ROM/DVD-Laufwerk

Unterstützte Betriebssysteme:

Windows 95/98/Me, Windows NT4 SP6, Win 2000 SP4, WinXP SP2

Einzelplatz lokal **€ 380,-**
Einzelplatz netzwerkfähig (floating license) **€ 430,-**
Mehrplatz-Version: auf Anfrage (oder im Internet)

zuzügl. Versandkosten, inkl. MwSt.
ISBN-10: 3-922599-24-9
ISBN-13: 978-3-922599-24-1



- ▶ DIN (EN)/Werkstoffnummern-Verzeichnis in numerischer Reihenfolge
- ▶ Wer liefert welchen Stahl
- ▶ Lieferantenverzeichnis Bundesrepublik Deutschland und Ausland
- ▶ Lieferformenverzeichnis
- ▶ Stahlmarkenverzeichnis Bundesrepublik Deutschland und Ausland in alphabetischer Reihenfolge
- ▶ In drei Sprachen: deutsch, englisch und französisch

Plastikeinband
ca. 720 Seiten DIN A4 **€ 138,-**
zuzügl. Versandkosten,
inkl. MwSt.
ISBN-10: 3-922599-23-0
ISBN-13: 978-3-922599-23-4

**Verlag Stahlschlüssel
Wegst GmbH
Theodor-Heuss-Straße 36
D-71672 Marbach
Tel. (0 71 44) 60 39 + 60 30
Fax (0 71 44) 46 90
e-mail: info@stahlschluesel.de
Internet: www.stahlschluesel.de**