

■ Lorch Schweißgeräte mit Parameter-Logik

Die neuen MIG/MAG-Anlagen der Serie C80 Profitabel benötigen nur zwei Einstellungen (Schaltstufe und Durchmesser), danach kann sofort mit Schweißen begonnen werden. Die Parameter-Logik stellt leistungsbezogen die richtigen Werte für das Zünden, zum Schweißen und für das Schweißende zur Verfügung. Und das bei unlegierten, niedrig- und hochlegierten Stählen, Alu-



minium, Buntmetallen, selbst bei verzinkten Blechen und in Zwangslagen unter CO₂.
Lorch Schweißtechnik
71549 Auenwald
Fax (0 71 91) 50 31 99

■ Winnova UP-Schrank

Der neue Swissmodul-Unterputz-Kasten ist aus Winnovit, einer für diesen Zweck ent-



wickelten Zementfaserplatte, hergestellt. Durch die Wahl dieses Materials wurde eine Feuerwiderstandsklasse F30 sowie eine Schalldämmung von 35 dB erzielt. Der UP-Kasten entspricht in seinen Außenmaßen dem Mehrfachen eines Backsteins, ist in seiner Bautiefe auf eine 12er-Backsteinwand ausgelegt und wird als verlorene Schalung bereits im Rohbau ins Mauerwerk eingefügt. Außer der Verteilerhalterung enthält der Schrank keine Metallteile mehr. Das Kasteninnere wird durch einen wiederverwendbaren Schmutzdeckel in der Rohbauphase saubergehalten. Der Kasten wiegt in seiner längsten Ausführung (1100 mm) 25 kg. Er ist in den Feuerwiderstandsklassen F60 mit 37 dB oder auch F90 mit 40 dB Schalldämmung lieferbar.

Winnova
CH-8604 Hegnau
Fax (00 41) 1 / 9 45 24 95

■ CWS Händetrocknen mit Komfort

Die Handtuchspender der Modellserien UNO und DUO von CWS sind verbessert worden. Das Slimline-Gehäuse kommt

mit 35 % weniger Wandfläche aus als bisher. Wahlweise sind die Geräte auch mit Frontspiegel ausgestattet und können direkt über dem Waschbecken montiert werden. Die übliche Handtuchschlaufe ist verschwunden. Bei Bedarf zieht man sich ein frisches Tuch heraus, das der Apparat sofort nach Gebrauch einrollt. Eine Mehrfachnutzung durch mehrere Personen ist ausgeschlossen. Auch das Ende der Rolle wird vollständig eingezogen. Eine rote Signalleiste erscheint und fordert zum Rollentausch auf. Den aktuellen Handtuchvorrat



zeigt ein von Grün nach Rot wechselnder Indikator an. Frisches und benutztes Handtuch sind strikt getrennt. Anders als in älteren Geräten befindet sich jetzt die neue Rolle über dem gebrauchten Teil.

CWS Unternehmensgruppe
61118 Bad Vilbel
Fax (0 61 01) 54 46 22

■ Reca Norm Der Hammer fürs Leben

Schluß mit losen Hammerköpfen und nie wieder Holzsplitter in den Fingern. Reca Norm hat jetzt für Deutschland zwei „ultra“-Hämmer ins Programm genommen: Einen 600 Gramm



schweren Latthammer mit magnetischem Nagelhalter und gerauter Bahn für den qualitätsbewußten Bauhandwerker und den 300 oder 600 Gramm-Schlosserhammer. Die Merkmale sind: Geschmiedet aus einem Stück, Qualitätsstahl höchster Güte sowie wasser- und rutschfester Naturledergriff. Markttests bewiesen, so der Hersteller, die recht weitgehende Aussage: Der Hammer fürs Leben. Vorausgesetzt, er geht nicht verloren.

Roca Norm
74633 Kupferzell
Fax (0 79 44) 6 13 04

■ Trumpf Die „Unabhängigen“

Aus der Profi-Elektrowerkzeugreihe zum Scheren und Nibbeln von ebenen und profilierten Blechen sind jetzt vier Geräte auch



dann vor Ort einsetzbar, wenn ein Stromanschluß fehlt. Dabei handelt es sich um die mit einem Akkumulator betriebenen Werkzeuge

- Blechschere S 160-4 Akku (unser Bild),
- Nibbler N 200-0 Akku,
- Profinibbler PN 161-0 Akku,
- Profinibbler PN 200-0 Akku.

Mit ihnen lassen sich Stahlbleche bis zu einer Dicke von 0,7 bis 2,0 mm bearbeiten – entsprechend der Zugfestigkeit des Materials – und Aluminiumbleche bis 2,0 bzw. 2,5 mm. Die Akkus liefern eine Spannung von 12 Volt und haben eine Kapazität von 1,7 Amperestunden. Mit einer Akkuladung kann z. B. mit der Blechschere ein Schnitt von etwa 50 Metern an Stahlblechen mit 400 N/mm² und 1 mm Dicke hergestellt werden. Die Verwendung von Wechselakkus erhöht die Unabhängigkeit von einer Stromquelle. Das mitgelieferte Ladegerät lädt den Akku innerhalb von 60 Minuten, wobei es selbständig von Schnell- auf Erhaltungsladung umschaltet.

*Trumpf Maschinenfabrik
71252 Ditzingen
Fax (0 71 56) 30 33 09*

TC Thermconcept Heizkörperanschluß aus Sockelleiste

Das TC-Sockelleisten-Heizkörper-Anschlußsystem wurde speziell für die Altbauansanierung oder -modernisierung konzi-



piert. Rohre und Anschlußgarnituren verschwinden unter/hinter Sockelleisten. Diese Verlegetechnik erspart das Aufschlitzen der Wände. Belästigungen durch

Lärm und Schmutz werden auf ein Minimum reduziert. Entsprechende Anschlußgarnituren gewährleisten einen sicheren Anschluß der Heizkörper. Die Montage erfolgt nach dem Teceflex-Schiebehülsensystem des Teceflex-Mehrschicht-Verbundrohres sicher und schnell. Kurzum: Das TC-SLHK-System spart viel Zeit, Kosten und Ärger.

*TC Thermconcept
48282 Emsdetten
Fax (0 25 72) 92 81 24*

Justus Schaltfeldregelung

Für Zentralheizungsanlagen hat Justus ein leicht zu handhabendes Regelungssystem ent-



wickelt. Alle Bedienerfunktionen von Heizkessel und Warmwasserspeicher können über ein eingebautes Schaltfeld eingestellt und verändert werden. Ein LCD-Display zeigt die gewählte Funktion an.

Für die automatische Steuerung läßt sich zusätzlich die mikroprozessorgesteuerte, witterungsgeführte Regelung Justus Control integrieren.

Für weiteren Bedienerkomfort kann diese mit der Fernbedienung Control RS 10 kombiniert werden.

*Justus
35075 Gladenbach
Fax (0 64 62) 92 33 54*

Landis & Staefa Ventilauswahl per Schieber

Von Landis & Staefa gibt es einen neuen Rechenschieber, mit dem das gemeinsame Sortiment der Stellantriebe und Ventile für z. B. Warm-, Kalt-, Brauchwasser und der Kleinventile ausgelegt werden kann.

Die k_v -Werteermittlung erfolgt produktneutral, die Stellantriebsauswahlhilfe ist grafisch aufbereitet. Außerdem gibt es eine klare Zuordnung von Stellsignal und spezifischem Antrieb, und der Ventiltyp kann mit der exakten Bezeichnung abgelesen werden.

*Landis & Staefa
60388 Frankfurt
Fax (0 69) 40 02 15 90*

Emcal Kühldecken-systeme

Die Kühldeckensysteme vom Typ QLtec bestehen aus flexiblen, elektronenstrahlverschweißten VPE-Rohren. Für die Installation stehen verschiedene Rohrhaltersysteme zur Verfügung, die in fixen Abständen in den Tragschienen der Deckenkonstruktion oder zwischen der Konterlattung einer Gipskartondecke angebracht



werden. Die Systemverbindung erfolgt durch flexible Steckverbinder. Die Kühlleistung des über einen geschlossenen Wasserkühlkreislauf wirkenden Sy-

stems ist für glatte und perforierte Paneelkühldecken sowie Kasetten- und Langfelddecken nach DIN 4715 geprüft.

*Emcal
48282 Emsdetten
Fax (0 25 72) 92 41 00*

Dallmer Waschtischsiphon 310

Besonders klein und damit geeignet für eine behindertengerechte Sanitärausstattung – das ist der neue Wandeinbau-Waschtisch-Siphon 310 von Dallmer. Wasserzu- und Wasserablauf sind schnell, normgerecht und platzsparend in einer



Anschluß-Einheit zu kombinieren. Zum Lieferumfang gehören ein Wandeinbau-Siphon 1 1/4" x 50, eine schallgedämmte Montageplatte, zwei MS-Wandscheiben sowie eine Leifeld-Lochschiene. Die Montageplatte wurde so konstruiert, daß auch andere handelsübliche Wandscheiben montiert werden können.

Der Waschtischsiphon ist für den Einbau in gemauerte Wände und Leichtbauwände ebenso geeignet wie für Vorwand-Installations-elemente.

*Dallmer
59757 Arnsberg
Fax (0 29 32)
9 61 62 22*