

## Gewusst womit

### Montageschrauber für enge Nischen

Der Akku-Bohrschrauber SF 121-A ist mit seinen 12 Volt und einem Gewicht von 1,95 Kilogramm ein Gerät, das vor allem in engen Nischen und Ecken zum Einsatz kommt. Das in 15 Stufen dosierbare Dreh-



moment von 25 Nm soll ein Überdrehen des Gewindes verhindern und so eine exakte Schraubenbefestigung sichern. Der Bohrerschrauber SF 150-A mit 15,6 Volt hingegen, soll sich durch sein hohes Drehmoment von bis zu 34 Nm besonders für Arbeiten eignen, bei denen große Anpresskräfte aufgebracht werden müssen. Mit seinen 46,8 Wattstunden hat das 2,18-kg-Gerät Leistungsreserven, mit denen so auch Bohrungen in Holz, Stahl oder Mauerwerk möglich sein sollen.

*Hilti*

86916 Kaufering

Telefon (08 00) 8 88 55 22

Telefax (08 00) 8 88 55 23

[www.hilti.de](http://www.hilti.de)

### Der Handschuh aus der Dose

„Econ Haut-Protect“ heißt der neuartige Flüssighandschuh

von Econ-Air, der direkt aus der Spraydose auf die Haut gesprüht wird und dort für rund vier Stunden einen unsichtbaren Schutzfilm bilden soll. Der nicht wasserlösliche Handschuh verhindert nach Herstellerangaben wirksam, dass Fett, Staub, Dreck und Flüssigkeiten mit der Haut in Berührung kommen. Der Tastsinn bleibt erhalten, und vor Chemikalien und Lösungsmitteln soll ausreichend Schutz geboten sein. Die Haut soll weiter atmen können. Ein Schwitzen, wie bei herkömmlichen Plastikhandschuhen, soll nicht stattfinden. Erhältlich ist dieses Produkt im Sanitär-Fachhandel.



*Econ-Air*

32457 Porta Westfalica

Telefon (0 57 31) 86 68 60

Telefax (0 57 31) 8 66 86 50

[www.econ-air.de](http://www.econ-air.de)

### Digitale Gasleitungs-Prüfung

Eine Langlebigkeitsgarantie von 30 Jahren gibt Schütz auf sein neues Gas-Leckmengenmessgerät LMG-03. Das Gerät ist für die Leckmengenmessung im Durchflussverfahren konzipiert. Dazu wird der Gaszähler de-



montiert und die zu überprüfen- de Leitung über das LMG-03 mit Gas befüllt. Nach Druckausgleich erfasst das Gerät kleinste Gasmengen, die zum Ausgleich von Leckgasmengen in die zu prüfende Leitung nachströmen müssen. Diese werden angezeigt und gespeichert.

*Schütz*

77933 Lahr/Schw.

Telefon (0 78 21) 5 22 10

Telefax (0 78 21) 45 80

[www.schuetz-messtechnik.de](http://www.schuetz-messtechnik.de)

### Presswerkzeug für große Dimensionen

Mapress und Novopress haben mit dem Pressmax ECO 3 ein Presswerkzeug für den gesamten Abmessungsbereich von 12 bis 108 mm geschaffen.

Von 12 bis 35 mm werden die bekannten Pressbacken verwendet. Ab 42 mm wird mit zusätzlichen Pressschlingen und Adaptern gearbeitet.

*Mapress*

40746 Langenfeld

Telefon (0 21 73) 28 50

Telefax (0 21 73) 28 52 09

[www.mapress.de](http://www.mapress.de)