

GASWÄCHTER IM TASCHENFORMAT

KLEIN ABER LAUT soll das Gasmessgerät MICRO III laut Herstellerangaben sein. Wer es bei sich trägt, sei gut vor den Gefahren toxisch wirkender Gase wie Ammoniak, Chlor, Kohlenmonoxid, Schwefelwasserstoff, Ozon beziehungsweise gegen Sauerstoffmangel und -überschuss geschützt. Der Gaswächter wiegt 75 Gramm und passt in die Hemdtasche. Eine MignonAA-Batterie reicht für neun Monate Dauerbetrieb.



Das Gerät ist von Hause aus mit steckbaren Gassensoren bestückt, kann aber auf vorkalibrierte Ersatztypen umgerüstet werden. Weitere Einstellungen führt das Gerät selbstständig und wartungsfrei durch. Es saugt Gasproben an und schlägt bei der Überschreitung von Grenzwerten Alarm: Rundum blinken LED-Anzeigen und der Signalton unterschiedlicher Frequenz wird mittels eines Resonanzraumes verstärkt.

Gesellschaft für Gerätebau mbH, 44143 Dortmund, Tel. 02 31/56 40 00, Internet www.gfg-mbh.com

EINE SACHE MIT HAKEN

DER UNORDNUNG EIN SCHNIPPCHEN GESCHLAGEN und zwar mit Hilfe von Haken! Schlauchleitungen, elektrische Kabel, jede Art von Versorgungsleitungen liegen oft – insbesondere auf Montagebaustellen – ungeordnet auf den Böden der Verkehrs- und Gehwege herum. Sturz- und Stolperunfälle sind dann keine Zufälle. Um derartige Fallen am Arbeitsplatz aus dem Weg zu räumen, entwickelte die Norwegische Offshore-Industrie den Sicherheits-haken SAFETY HOOK.



Die S-förmigen Kunststoffhaken sind in verschiedenen Größen und wahlweise in Nylon oder Polyester lieferbar und ermöglichen laut Herstellerangaben ein sicheres Aufhängen von Leitungen aller Art.

H. Flieger GmbH, 44651 Herne, Tel. 0 23 25/6 28 37, Internet www.flieger-gmbh.de



DEN DREH RAUS BEIM WISCHEN

EFFEKTIVE REINIGUNGSTÜCHER können Putzmittel, Kraft- und Zeitaufwand sparen. Hersteller wie Tork bieten Tücher aus Papier und Textil an, die für so unterschiedliche Anforderungen entwickelt wurden wie das Abwischen von Maschinen und Werkzeugen, das Trocknen der Hände oder das Staubwischen.

Beim Griff zum richtigen Tuch hilft der Tork Reinigungskompass von SCA Hygiene Products. Die Drehscheibe zeigt an, welches Tork-Tuch in Kombination mit den eingesetzten Hilfsstoffen für den jeweiligen Einsatzfall am besten geeignet ist.

SCA Hygiene Products, 55240 Mainz, Tel. 06134/608 455, www.tork.de

Produktbeschreibungen nach Herstellerangaben liegen außerhalb der redaktionellen Verantwortung.