

Gewußt womit

Hitzedetektor

Der Hitze-Detektor „FirePac“ ist ein Gerät zum Aufspüren von Wärmequellen und Brandnestern. Er findet Hitze-



nester selbst bei stark ver-räucherter Umgebung innerhalb einer Reichweite von bis zu 30 Metern und kann diese mit dem optional erhältlichen Laserpointer markieren. Das Gerät eignet sich als Alternative zu Wärmebildkameras z. B. bei der Bestimmung der Position von Heizungs- und Warmwasserleitungen im Mauerwerk.

FirePac wiegt 280 Gramm, die Lebensdauer des Gerätes liegt (analog zur Sensorlebensdauer) bei etwa 10 Jahren).

Drägerwerk

Moislinger Allee 53-55

23542 Lübeck

Tel. (04 51) 8 82-47 20

Fax (04 51) 8 82 31 22

Leichter Bohrerwechsel

Eine bedienerfreundliche Lösung für den Bohrerwechsel ist das Press- und Lock-System von Bosch. Es wurde für deren 570- und 600-Watt-Schlagbohrmaschinen entwickelt und besteht aus einem einhülsigen Schnellspannbohrfutter mit 13 mm Spannweite und der erstmals bei Schlagbohrmaschinen verwirklichten Spindelarrretierung. Per Knopfdruck wird die Spindel blockiert, so daß sich das Bohrfutter leicht bedienen läßt. Ein deutlich hörbares Klicken signalisiert beim Spannen des Futters den korrekten Sitz des Bohrers.

Die beiden Maschinen eignen sich für Bohrarbeiten bis 15 (Modell 570) bzw. 16 mm (Modellreihe 600) in Beton und bis 12 mm in Stahl. Die Drehzahl ist bis zu 3000 Umdrehungen elektronisch steuerbar. Das Modell PSB 600 RPE verfügt außerdem über eine elektronische



Drehmomentvorwahl. Damit lassen sich Schrauben gleichmäßig einschrauben.

Robert Bosch

Postfach 10 60 50

70049 Stuttgart

Tel. (07 11) 8 11-70 88

Fax (07 11) 8 11 76 12

Rohrtrenngerät

Zum Trennen von Regenfallrohren aus Kupfer, Titanzink und Aluminium, von Installationsrohren aus Kupfer, Kunststoff und Verbundwerk-



stoff sowie von Abflußrohren aus Kunststoffen aller Art entwickelte Richter ein Rohrtrenngerät. Es hat einen stufenlosen Spannbereich von 22-200 mm Durchmesser und zwei Materialauflagen. Das Trenngerät kann entweder mit einem Hartmetallsägeblatt von 100 mm Durchmesser oder einem HSS-Fräser von 80 mm Durchmesser, mit dem gleichzeitiges Anfasen möglich ist, ausgerüstet werden.

A. Richter

Hermann-Löns-Str. 4

75365 Calw

Tel. (0 70 51) 5 09 89

Fax (0 70 51) 5 90 10