

Euroflex-Handzange

Da nicht auf jeder Baustelle Strom zur Verfügung steht und nicht jeder eine Akku-Bohrmaschine für das Preßwerkzeug des TC-Euroflex-Systems besitzt, wurde eine Handzange zum Aufschieben der Druckhülsen entwickelt. Sie ist für



Arbeiten geringeren Umfanges gedacht, besonders auch bei schwer zugänglichen Leitungsabschnitten.

*TC Thermconcept
Hollefeldstraße 57
48282 Emsdetten
Tel. (0 25 72) 9 28-0
Fax (0 25 72) 92 81 24*

Mobiles Schweißen, Bohren, Schleifen

Mit der modifizierten Auto-Lichtmaschine „Mobi Weld“ und einer nachgeschalteten Elektronik läßt sich ein Strom von 3000 W bei 230 V und 120 A erzeugen, der z. B. zum Schweißen mit Elektroden von 3,25 mm Durchmesser ausreicht. Eingebaut wird das Gerät anstelle der werkseitig montierten Lichtmaschine, wobei „Mobi Weld“ deren Funk-

tion übernimmt. Die Installation der Elektronik-Box, an der der Strom für Elektrogerät und Schweißstrom gezapft werden,



erfolgt im Motorraum oder in der Fahrerkabine.

*SMG Maschinen
Stockflethweg 163
22417 Hamburg
Tel. (0 40) 5 37 04 02
Fax (0 40) 5 37 28 53*

Pfiffiger Entlüftungsbecher

Mit dem Entlüftungsbecher von Innex lassen sich Heizkörper einfach und sauber entlüften. Der Trick dabei ist, daß Luft-hahn Schlüssel und Wasserauf-fangbehälter eine Einheit sind. Mit einer Hand wird das Luft-ventil geöffnet und geschlos-sen, während das Wasser in



einen transparenten, alterungs- und hitzebeständigen Behälter aus Polystyrol abfließt. Durch seine geringe Bautiefe sind selbst enge Heizkörpernischen gut erreichbar. Sehr gut geeig-

net ist das Produkt außerdem als praktisches Werbegeschenk für die Kunden. Die Vorderseite bietet Platz für einen Aufkleber oder eine Gravur des Firmenlogos.

*Innex
Mittelseeweg 16
88239 Wangen
Tel. (0 75 28) 75 92
Fax (0 75 28) 75 80*

Gas- und Elektro-Heizgerät

Je nach Raumgröße, Belüftung sowie Brand- und Explosions-gefährdung werden am Bau



entweder Gas- oder Elektro-heizgeräte eingesetzt. Beides in einem ist der neue „Duotherm“. Die Heizleistung beträgt im Gasbetrieb 14 bis 25 kW, im Elektrobetrieb 3 kW. Die Betriebsart kann jederzeit umgeschaltet werden. Eine Automatik schaltet selbsttätig auf Elektrobetrieb, wenn die Gasversorgung unterbrochen wird.

*Hans Wilms
Erftstraße 34
41238 Mönchengladbach
Tel. (0 21 66) 84 76
Fax (0 21 66) 8 35 73*