

GYS

## Neuer Impulsschweißinverter



Foto: Lauer

Mit dem Neopulse 270 können Anwender eigene Schweißprogramme erstellen.

Neopulse 270 nennt GYS die neueste Entwicklung in der Profiklasse der MIG/MAG-Schweißanlagen. Sie vereint laut Hersteller die Vorteile des Impulsschweißens: Besonders spritzarmes Schweißen und extrem wenig Materialverzug im Pulsmodus aufgrund geringerer Energieeinbringung zählen dazu. Die stufenlos, weil vollsynergisch geregelte Neopulse 270 ergänzt die vor einem Jahr vorgestellte, hellgraue GYS-Profi-Serie. Die Neopulse 270 wird als tragbare, luftgekühlte Version wahlweise mit Fahrwagen oder/und einem separaten Wasserkühlmodul angeboten. Das

kompakte Gerät spiegelt das sogenannte „Easy-Konzept“ des Herstellers wider. Dieses setzt unter anderem auf eine einfache Bedienung über ein 5,25-Zoll-Farbdisplay mit Zwei-Drehdruckknopf-Bedienung und vielen Voreinstellungen, bietet ambitionierten Anwendern aber dennoch die Möglichkeit, eigene Schweißprogramme zu erstellen und zu speichern.

Mit der Neopulse 270 lassen sich alle gängigen Werkstoffe wie Aluminium, Normal- und Edelstahl bearbeiten. Außerdem kann man im Standard- und Impulsschweißverfahren MIG-Löten. *m/*