EISENWAREN-ZEITUNG

FACHZEITSCHRIFT FÜR HARTWAREN & NEUE TECHNOLOGIEN AUSGABE 3/2023 - 75. JAHRGANG

MÄRZ 2023

ANZEIGE







"Seepferdchen" zum Jubiläum

Im Rahmen ihres Standortjubiläums in Marienheide spendet die August Rüggeberg GmbH & Co.KG, Pferd-Werkzeuge, 125.000 Euro an die örtliche Bürgerstiftung, zu deren Gründern auch der Pferd-Gesellschafter Jan Rüggeberg gehört. "Wir wollen den Menschen in und um Marienheide, die uns in 125 Jahren am Standort großgemacht haben, etwas zurückgeben", so Jörn Bielenberg, CEO des Unternehmens. Deshalb soll es die Spende ermöglichen, Marienheider Kindern gemeinsam mit Sportvereinen und der örtlichen Gesamtschule das Schwimmen soweit beizubringen, dass sie sich im Element Wasser sicher bewegen und die "Seepferdchen"-Prüfung ablegen können. Dazu Pferd-Gesundheitsmanagerin Maike Daase: "So können wir künftig etwa 100 Kindern pro Jahr eine kostenlose Schwimmausbildung anbieten."



Scheckübergabe zugunsten der Marienheider Bürgerstiftung mit (v.l.) Jan Rüggeberg, Jörn Bielenberg, Thea Volk, Maike Daase und Stefan Meisenberg, Bürgermeister und stellv. Stiftungs-Foto: Pferd Vorsitzender.





Wir bauen MIG-SCHWEISSINVERTER für Einsteiger, Profis und Experten!



Neue Produktreihe am Start

Gys Schweißgeräte



Den Vorgaben der ab 1. Januar 2023 geltenden europäischen Ökodesign-Richtlinie folgend, hat der Hersteller Gys mit der Serie Kronos eine neue Produktreihe von Inverter-Multiprozess-MIG/MAG-Schweißstromquellen entwickelt.

Die aktuellen Kronos-Modelle (einphasig/dreiphasig) erfüllen nach Angaben des Herstellers Gys neben den Bedürfnissen der Schweißprofis auch die hohen Anforderungen europäischer Ökodesign-Normen hinsichtlich der optimierten Energieeffizienz. Demnach orientieren sich die intuitiv gestaltete Bedieneroberfläche und die hinterlegten Schweißkennlinien an den Anforderungen von Schweißfachleuten und wurden optimiert, um "hervorragende, reproduzierbare Schweißergebnisse mit höchst möglicher Effizienz zu gewährleisten", wie es offiziell heißt.

Die Kronos-Baureihen mit Schweißleistungen von 250 A bis 400 A (je nach Modell) eignen sich als "synergisch" geregelte Multiprozess-Stromquellen je nach Konfiguration für den Einsatz bei kleineren Schlosserarbeiten, der Instandhaltung, Konstruktion und Stahl- und Metallbau. Kennlinien, bezogene

Lichtbogencharakteristika und Einschaltdauern wurden unter Einsatz

modernster Inverter-Technologie an verschiedenste Schweißapplikationen und Ausführungen angepasst.

Die Bandbreite der Geräte reicht von gas- bzw. wassergekühlten, kompakten Strom-

Der "Kronos 320 T" mit entsprechendem Zubehör. Die hinterlegten Schweißkennlinien gewährleisten hervorragende, reproduzierbare Schweißergebnisse mit höchst möglicher Effizienz.

quellen mit integriertem Drahtvorschub (4-R) über solche mit separatem Drahtvorschubkoffer bis hin zum Modell "400T DUO", das auf getrennten Vorschubeinheiten mit zwei unterschiedlichen Schweißzusatzwerkstoffen bestückt werden kann.

Das kompakte Modell "Kronos 400T DUO" lässt sich ohne weitere Modifikationen über ein so genanntes Zwischenschlauchpaket mit einem zusätzlichen separaten Drahtvorschubkoffer erweitern. Der Anwender erhält so die Möglichkeit, zwei Brenner mit unterschiedlichen Schweißzusätzen an der Maschine vorzuhalten und innerhalb von Sekunden die Applikation zu wechseln. Gys vertreibt die Kronos-Range über den Fachhandel, UVP (zzgl. MwSt.) ab 2.488,- Euro.

ANZEIGE



Dies ist eine Aktion der Stanley Black & Decker Deutschland GmbH, Black-&-Decker-

Straße 40, 65510 ldstein. Hotline: 0 61 26 - 21 29 62