



Presse-Information Pegasar 500 accu

Ab sofort lieferbar: der Pegasar 500 accu – a new dimension of freedom!

Mit dem **Pegasar 500 accu** hat **HBS** ein Akku-Bolzenschweißgerät entwickelt, das **mobiles Bolzenschweißen mit Spitzenzündung bis Durchmesser M6** ermöglicht. Und das bei **gleichbleibender Schweißleistung**, da die Kondensatoren beim Schweißen komplett vom Akku entkoppelt sind. Der extrem starke Akku schafft bis zu **400 Bolzen M6** ohne nachgeladen werden zu müssen. Der Pegasar 500 accu funktioniert **unabhängig von Netzspannung und Netzanschlüssen**. Dank der **eingebauten Hybridtechnologie** kann er alternativ auch an einer 230V- Steckdose betrieben werden. Das Gerät ist mit seinen **knapp 12 kg besonders leicht** und eignet sich durch seinen **netzunabhängigen, mobilen und flexiblen Einsatz vor allem für sämtliche Montage-Arbeiten**.

Besonders eindrucksvoll sind nicht nur die **herausragenden Schweißergebnisse**, sondern auch die **außergewöhnlich einfache Bedienung**: Dank **Schnellzugriffstasten** mit hinterlegten Schweißparametern (siehe Detailbild) erfolgt eine **intuitive Bedienung** des Pegasar 500 accu. Unterstützt wird dies durch die ebenfalls leichte Bedienung der **Bolzenschweißpistole C 06-3**, bei der keine Einstellung von Abhub und Federdruck notwendig ist.

Der Pegasar 500 accu wurde dank seines hohen Innovationsgrads und seines Designs mit dem Red Dot Award für Product Design 2015 prämiert.

Detaillierte technische Informationen zu diesem absoluten Novum im Bolzenschweißen sowie den aufwendig produzierten **Produktfilm über das mobile Kraftpaket** finden Sie auf der eigens kreierte Landing Page unter www.pegasar500accu.de.

Für Rückfragen sowie für die Zusendung der Pressematerialien auch per E-Mail stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Alexandra Fertig-Witke, Tel.: 08131/5983-51, hbs-pr@proxenos.de

Texte & Bilder: Abdruck honorarfrei, Belegexemplar erbeten an: Proxenos GmbH, z. Hd. Frau Fertig-Witke