

Batterien laden und beleben

Das neue Förch-Ladegerät „Activa Professional“ des Herstellers Fronius hilft nicht nur, wenn über Nacht die Scheinwerfer brannten oder eisige Temperaturen die Batterie lähmten, sondern es kann auch vermeintlich kaputte oder tiefentladene Akkus häufig noch retten. Das Batterieladegerät liefert einen Ladestrom von bis zu 30 A und ist für 6-, 12- oder 24-Volt-Batterien von 3 bis 300 Ah auf Basis von Blei-Säure, Blei-Calcium/Silber, Vlies oder Blei-Gel geeignet. Somit lässt es sich für Bandbreite an Fahrzeugen einsetzen: Zweiräder, Oldtimer, Pkw,

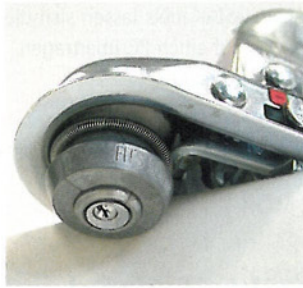


Lkw, Wohnmobile, Baumaschinen und Traktoren. Eine Überladungsgefahr besteht nicht, denn das Activa Professional wechselt nach dem Laden automatisch in den Erhaltungsmodus. Ist der Akku nicht nur leer, sondern auch in seiner Substanz geschwächt, helfen Regenerierungsprogramme, die Lebensdauer zu verlängern. Insbesondere durch Entsulfatierung können selbst tot geglaubte Batterien wieder zum Leben erweckt werden.

Theo Förch GmbH
Telefon: 07139/9 51 80
E-Mail: info@foerch.de
Internet: www.foerch.com

Anhänger sicher abstellen

Damit Anhänger nicht über Nacht verschwinden, empfiehlt das Unternehmen Rameder die Sicherung mit mechanischen Spezialschlössern. Der Hersteller von Anhängerkupplungen bietet dazu zwei verschiedene Ausführungen an: Das Diskusschloss umschließt sowohl das vordere Ende der Deich-



sel als auch die Position des Kugelkopfs und verhindert somit unbefugtes Los- bzw. Ankuppeln. Ein anderer Diebstahlschutz ist die Schloss-Variante mit Sicherheitsschlüssel, die direkt in das Zugmaul eingesetzt wird. Da sie ohne vorstehende Teile konstruiert ist, ergeben sich für einen Bolzenschneider keinerlei Angriffspunkte.

Rameder
Telefon: 036734/3530
E-Mail: info@kupplung.de
Internet: www.kupplung.de

Kennzeichen im Nu befestigen

Zur einfachen und sekunden-schnellen Montage und Demontage von roten Kennzeichen an den gängigen Befestigungsrahmen bietet Würth mit der Kennzeichen-Schnellbefestigungsklammer ein neues Produkt an. Die Klammer stellt im Prinzip einen Adapter dar, der die einfache Montage von Nummernschildern an den unterschiedlichen Befestigungsrahmen der meisten Hersteller erlaubt. Dadurch ist das Adaptersystem insbesondere für häufig auszutauschende Kennzeichen geeignet – beispielsweise für die Fahrzeugüberführung oder für Probefahrten. Da die Montage des Adapters im Befestigungsrahmen weder Werkzeug noch Montage-material erfordert, geht der Austausch von Kennzeichen schnell vonstatten: Die KSB-Klammer wird mit Hilfe zweier Schrauben mit



dem Nummernschild verbunden und anschließend in den geschlossenen Befestigungsrahmen eingeschoben. Die Befestigungsklammer muss soweit hineingedrückt werden, bis die Nasen in den Halteaschen des Rahmens einrasten – fertig.

Adolf Würth GmbH
Telefon: 07940/15-0
E-Mail: info@wuerth.com
Internet: www.wuerth.de

Leichte Antidröhnmatte

Das Unternehmen Techno-ASS bietet neuentwickelte Antidröhn-matten an, die nur einen Millimeter stark sind. Dies ermöglicht eine Verringerung des Gewichts von 85 Prozent der Volumenmasse. Die Matten hat der in Tübingen ansässige Hersteller von che-



misch-technischen Hilfsprodukten einem Langzeittest unterzogen: Das daraus resultierende Ergebnis ist, dass es keinen Wirkungsverlust gegenüber herkömmlichen Dämmplatten gibt und auch kein Unterschied in der Antidröhnwirkung besteht. Die Firma hat das Gefüge der Matten weich gestaltet, so dass sich diese auf Rollen wickeln lassen. Die Rollen sind 22,5 Zentimeter breit und 10 Meter lang. Der Anwender kann die Matten beim Verlegen ohne Wärmezufuhr in Form bringen. Die Antidröhn-matten kleben gut, sodass keine ablösenden Kanten entstehen.

Techno-ASS
Telefon: 07073/69 86
E-Mail: technoass@hkonet.de
Internet: www.technoass.de



Neue Schweißgeräte

Der italienische Hersteller von Schweißgeräten Telwin bringt zwei neue Schweißgerät auf den Markt: Das Inverter-Punktschweißgerät Inverspotter 14000 und die MIG-MAG/Brazing-Drahtschweißmaschine Mastermig 232 Duplex. Das Modell Inverspotter 14000 ergänzt die vorhandene Inverter-Palette, die aus den Geräten Inverspotter 10000, Inverspotter 12000 und Inverspotter 13000 besteht. Das Inverspotter 14000 hat eine Schweißleistung von 14.000 A, eine neu entwickelte 550 daN C-Trafozange mit Power-Clamp-Technik, einen Arbeitsradius von fünf Metern und einen USB-Ausschluss zum Speichern von den Arbeitsparametern. Die Mastermig 232 Duplex haben zwei sofort betriebsbereite MIG-MAG-Brenner, zwei Drahtvorschubsysteme mit vier Rollen und eine Reaktanzbuchse zum optimalen Aluminiumschweißen und löten. Das Gerät lässt sich mit zwei Spulen – 15 und 5 Kilogramm – ausrüsten und mit verschiedenen Materialien – Stahl-, Aluminium-, oder Lötdrähten – bestücken. Die Geräte vertreibt der Werkstattausrüster Trost.

Trost
Telefon: 0711/40 13-0
E-Mail: info@trost.com
Internet: www.trost.com

www.russfilter.info
☎ 04 61/9 40 35-10