

Saitow bietet E-Business-Suite

E-Commerce | Auf der Reifenmesse The Tire Cologne hatte die neue Alzura-E-Business-Software Premiere. Die E-Commerce-Software vereint unter anderem Website-Builder, Webshop und Click & Collect sowie eine direkte Anbindung an den Alzura-B2B-Marktplatz zu einem Rundum-sorglos-Paket für die Automotivebranche. Darüber hinaus wird das Angebot um zusätzliche Funktionen und Module erweitert, darunter unter anderem ein cloudbasiertes ERP-/Fakturasytem, ein umfassendes Dokumentenmanagement-System für den Fahrzeughandel sowie ein innovativer

Termin- und Hebebühnenmanager. Ebenfalls in der All-inclusive-Lösung enthalten ist ein Reparaturanfragetool, mit dem Reparaturanfragen einfach und komfortabel gestellt und organisiert werden können. Alzura will damit ein anwenderfreundliches Komplettpaket für die Digitalisierung der Automotive-Branche zur Verfügung stellen, das die Geschäftsprozesse vereinfacht und den Umsatz ankurbelt. Die Softwareprodukte können sowohl einzeln als auch in Kombination eingesetzt werden, um flexibel auf die individuellen Bedürfnisse der Kunden einzugehen. Die Lösung gibt



Foto: Alzura

es in den drei Paketgrößen Basic, Pro und Enterprise. diwi

Alzura AG
www.alzura-automotive.com

Universal-Arbeitsscheinwerfer



Foto: Herth+Buss

Beleuchtung | Der Ersatzteilespezialist Herth+Buss erweitert sein Beleuchtungsprogramm um einen universell einsetzbaren hochwertigen LED-Arbeitsscheinwerfer. Der Scheinwerfer ist mit einem Deutsch-Steckeranschluss ausgestattet. Mit Plug-and-Play ist der Anschluss der Lampe schnell durchzuführen. Der Scheinwerfer entspricht hohen Qualitätsanforderungen und verfügt über die Schutzart IP69K. Die Schutzart

garantiert, dass der Scheinwerfer ideal gegen Staub- und Strahlwasser geschützt ist. Der Scheinwerfer hat eine Leuchtkraft von 2.400 Lumen, er strahlt in der Leuchtfarbe 6.000 Kelvin. Er sorgt damit für die passenden Lichtverhältnisse bei den unterschiedlichsten Arbeitseinsätzen. diwi

Herth+Buss GmbH & Co. KG
www.herthundbuss.com

Stylische Schutzbrille

Schutzausrüstung | Bollé Safety, Anbieter für persönliche Schutzausrüstungen für die Augen, bringt die neue Produktlinie Swift auf den deutschen Markt. Die Swift-Modelle sind nach der Norm EN ISO16321-1 zertifiziert und mit der exklusiven Platinum-Lite-Beschichtung gegen Kratzer und Beschlagen auf beiden Seiten der Gläser ausgestattet. Die Swift-Modelle, die sich an professionelle Anwender wenden, sind in zwei Ausführungen erhältlich – als Klarglas- und als Rauchglas-

Version – und eignen sich für verschiedene Umgebungen. Die Rauchglas-Tönung filtert UVA- und UVB-Strahlen und verstärkt die Kontraste im Freien. Für die klare Version ist optional eine umweltfreundliche Eco-Verpackung für eine verbesserte Nachhaltigkeit erhältlich. Als Teil der „Go-Green“-Reihe besteht die Schutzbrille zu 31 Prozent aus recyceltem Polycarbonat und die Überbrille aus 33 Prozent recyceltem Polycarbonat. Beide Modelle sind vollständig recycelbar dank der Ver-



Foto: Bollé

wendung eines Ausgangsmaterials ohne Metallkomponenten. diwi

Bollé Safety
www.bolle-safety.com/de

Waschen und Wasser sparen

Chemie | Jede Autowäsche verbraucht heute bis zu 200 Liter Trinkwasser. Daher hat sich der Spezialist Polytop für Fahrzeugpflege das Thema Wassersparen auf die Fahne geschrieben. Brillante Ergebnisse bei minimalem Wasserverbrauch verspricht die neue Reinigungs- und Pflegemittelserie „Blue Line“ von Polytop. Blue Line bietet für den gesamten Waschvorgang in Waschstraßen, Portalwaschanlagen und SB-Boxen neun optimal abgestimmte Produkte. Neue wasserlösliche Inhaltsstoffe ermöglichen den ver-

stärkten Einsatz von Brauchwasser sowie eine rasche und nahezu komplette Wiederaufbereitung des Wassers, verspricht der Anbieter. Die innovative Reinigungs- und Pflegemittelserie Blue Line garantiert brillante Wasch- und Reinigungsergebnisse bei maximaler Wasserersparnis. Das Produkt bietet laut Polytop eine vollständige biologische Abbaubarkeit der Inhaltsstoffe. diwi

Polytop GmbH
www.polytop.de



Foto: Polytop

Schlüssel fürs Entlüften

Bremse | Der Spezial-Bremsenentlüfterschlüssel von Müller-Werkzeug ist ein praktisches Hilfsmittel für die Entlüftung der Hinterradbremse ohne De-

montage des Rades. Bislang war der Bremsenentlüftungsschlüssel in der Größe SW11 erhältlich – jetzt wird das Sortiment erweitert: Ab sofort gibt es den Spezial-Bremsenentlüfterschlüssel auch in der Schlüsselweite 10, sowohl in der langen Version (u.a. VW Golf 5, Audi A3, Seat Altea, Skoda Fabia) als auch in der kürzeren Variante (u.a. VW Passat, Audi A4), jeweils mit verriegelbarem Gelenk und Silikonschlauch. Der Schlüssel eignet sich für die Betätigung der hinteren Entlüfterschrauben zahlreicher Fahrzeuge,

insbesondere von Volkswagen, Audi sowie Seat und Skoda, aber auch von Mercedes. Der Silikonschlauch wird einfach auf den Entlüfternippel aufgesteckt, bevor der Schlüssel an der entsprechenden Entlüfterschraube angesetzt wird, um die Luft aus dem Bremssystem entweichen zu lassen. Der mitgelieferte Silikonschlauch und der Adapternippel passen auf alle gängigen Auffangbehälter. diwi

Müller-Werkzeug GmbH & Co. KG
www.mueller-werkzeug.com

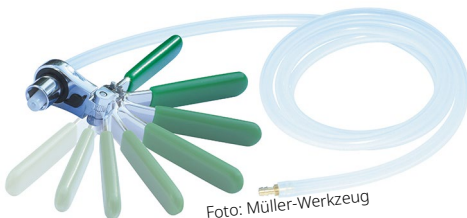


Foto: Müller-Werkzeug

Festes Drehmoment

Werkzeug | Die mechanisch auslösende Drehmomentschlüssel-Serie Torcofix (TF) von Gedore zeichnet sich durch einen präzisen, kontrollierten Schraubanzug und eine intuitive Handhabung aus. Die Werkzeuge eignen sich für die Arbeit mit fest eingestellten und exakt wiederholbaren Drehmomentwerten in der Industrie, wie beispielsweise der Serienfertigung. Mit der SE-Aufnahme sind unterschiedliche Einsteckwerkzeuge nutzbar. Der Torcofix TF-FS von Gedore

ist in vier Ausführungen TF-FS25 (5 bis 25 Nm), TF-FS50 (10 bis 50 Nm), TF-FS85 (17 bis 85 Nm) und TF-FS200 (40 bis 200 Nm) erhältlich. Die Werkzeuge lassen sich intuitiv und mühelos über den ergonomischen Griff bedienen. Die robuste Konstruktion der Drehmomentschlüssel Torcofix TF-FS sorgt auch bei täglicher Dauerbelastung für eine lange Lebensdauer. Die Drehmomentschlüssel der Serie Torcofix sind geprüft und zertifiziert nach DIN EN ISO 6789-2:2017.

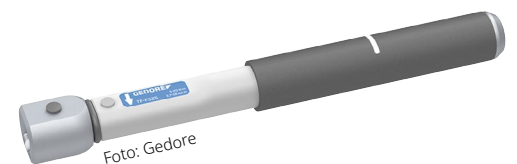


Foto: Gedore

Justiert auf eine Auslösegenauigkeit von ± 3 Prozent vom eingestellten Skalenwert übertreffen sie die Anforderungen der in der Norm geforderten ± 4 Prozent. diwi

Gedore GmbH
www.gedore.com