WERKZEUG

Auffallend stilvoll

Mit der "Limited Edition" verbindet Würth seit 30 Jahren praktischen Nutzwert mit edlem Design. Im Jahr 2018 fiel die Wahl auf einen Magazinschraubendreher. Dieser hebt sich laut Würth allein durch seine Farbkombination ab, im Griff ist die Signatur von Prof. Reinhold Würth eingeprägt. Zudem verfügt der Schraubendreher über Details wie eine magneti-

sche Klinge sowie ein in den Griff integriertes Magazin, das allen zwölf zum Lieferumfang gehörenden Bits Platz bietet. Zudem ist das Magazin drehbar gelagert, was einen besonders komfortablen Zugriff ermöglicht.

Adolf Würth GmbH & Co. KG www.wuerth.de





FEHLERSUCHE

Das Verborgene sehen

KS Tools hat ein neues und nach eigenen Angaben kostengünstiges Videoskop entwickelt. Es lässt sich per WLAN mit dem Smartphone steuern und leicht einrichten. Mit dem Videoskop-Satz sind Kfz-Profis vollkommen unabhängig von anderen stationären Einrichtungen und können so eine stressfreie Diagnose durchführen, so der Hersteller. Der eingebaute Akku soll auch eine längere Fehlersuche erlauben. asp

KS Tools Werkzeuge-Maschinen GmbH ww.kstools.de

SPEZIALWERKZEUG

Im eingebauten Zustand prüfen

Mit dem Sachs-Spezialwerkzeug von ZF Aftermarket können Werkstattprofis das Zweimassenschwungrad in Pkw und Transportern sowohl im ein- als auch ausgebauten Zustand einfach überprüfen und Schäden an der neuen Kupplung zuverlässig verhindern. Denn die Kupplung gehört zu den am meisten beanspruchten Komponenten. Steht ein Kupplungswechsel an, muss das Zweimassenschwungrad unbedingt geprüft werden, so der Hersteller. vgl

ZF Friedrichshafen AG www.zf.com





WERKZEUG

Schnell ablösen

Kunzer aus Forstinning bietet einen neuen hydraulischen Radnabenabzieher mit Gleithammer an. Laut Hersteller sollen sich Radnaben, Achsflansche sowie Getriebe- und Differentialflansche fachgerecht und schnell ablösen lassen. Der Radnabenabzieher eignet sich demnach für Naben mit einem Durchmesser von 98 bis 125 Millimeter und einem Innendurchmesser von 73 beziehungsweise 55 Millimeter.

Willy Kunzer GmbH www.kunzer.de