

dem Jahr 2007 noch auf jedes aktuelle Werkzeug-Modell und jedes Ladegerät passen. Wir haben eine hundertprozentige Kompatibilität innerhalb unseres Akku-Systems – gestern, heute und mor-

DO gehören bspw. der Akku-Schlagschrauber SSW 18 LTX 300 BL und die Akku-Metall-Handkreissäge MKS 18 LTX 58. Wer zum neuen Akku-Schlagschrauber SSW 18 LTX 300 BL greift, erle-

gerung im Vergleich zu seinem Vorgänger sei der SSW 18 LTX 300 BL besonders kompakt und leicht. Das erleichtere das Arbeiten z. B. auf dem Gerüst oder über Kopf. Handlich und kompakt sei

Adapter auch bei starkem Frost einsetzbar

Ohne Schlauch mit Druckluft arbeiten

Schotten (ABZ). – Mit dem PKT-Adapter 300 können Prebena Druckluftkartuschen KT-1000 ohne weiteres Zubehör an alle Druckluftgeräte bis 10 bar angeschlossen werden. Das teilt der Hersteller Prebena Wilfried Bornemann GmbH & Co. KG mit.

Anwender könnten den handlichen, 700 g leichten Adapter schnell montie-

ren, indem sie die Druckluftkartusche in den Adapter einschrauben und das Druckluftwerkzeug an die bereits installierte Kupplung anschließen, so das Unternehmen. Der Adapter ermögliche eine geruchslose und energiesparende Versorgung und werde anschlussfertig geliefert. Der fest eingestellte Arbeitsdruck betrage 6-7 bar. Ein Manometer zeige den

Füllstand der Druckluftkartusche KT-1000 an. Der Adapter sei wetter- und temperaturunabhängig und könne selbst bei starkem Frost eingesetzt werden. Anwender könnten die umweltfreundliche Druckluftkartusche KT-1000 mit dem Prebena Füll-Kompressor PKT-Twintec 400 selbst wiederbefüllen oder sie im Fachhandel tauschen.

Mit Extra-Click

Werkzeuge in kompakter Box untergebracht

Wuppertal (ABZ). – Bei vielen Schraubanwendungen müssen Schrauben oder Muttern mit einem fest definierten Drehmoment angezogen werden. Um den Schraubeinsatz einfach und zü-

gig abschließen zu können, sollten die notwendigen Drehmomentschlüssel sowie Nüsse und Bits schnell zur Hand sein. Der Schraubwerkzeughersteller Wera ergänzt seine Drehmomentserie

Click-Torque daher um einen 20-teiligen 1/4" Satz. Der „Superheld“ in diesem Satz sei der Drehmomentschlüssel Click-Torque A6 mit einem Messbereich von 2,5 bis 25 Nm, teilt Wera mit. In Verbindung mit den dazugehörigen sechs Nüssen mit Schlüsselweiten von 6 bis 13 mm sowie den elf Torx- und Innensechskant-Bits in verschiedenen Größen könne ein breiter Einsatzbereich abgedeckt werden. Ein Adapter für die Nüsse und eine Verlängerung würden ebenfalls zum Satz gehören und die Arbeit erleichtern.

Der Drehmomentschlüssel aus der Serie Click-Torque biete einen sogenannten Doppel-Click: Der Schraub-Stopp-Click sei eine hör- und fühlbare Auslösung, wenn das eingestellte Drehmoment erreicht sei. Damit werde der Schraubvorgang akustisch und haptisch beendet. Ein weiterer Extra-Click werde bei der Einstellung des Drehmomentwerts wirksam. Dieser lasse sich durch Drehen des Handgriffs einstellen und auf einer Haupt- und einer Feinskala ablesen. Dabei ertöne ein deutliches Klicken bei jedem auf der Skala angezeigten Wert. Diese hör- und fühlbare Rückmeldung zeige an, wann der gewünschte Wert erreicht sei und der Schlüssel verriegelt werden könne. So sei eine Fehleinstellung nahezu unmöglich.

Für einen einfachen Transport sei der neue Click-Torque-Satz in einer kompakten textilen Wera-Box verstaut, in der die Werkzeuge sicher und rüttelfrei untergebracht seien. Zusätzlich zeichne sich die Box durch ihre Robustheit aus und beanspruche wenig Volumen bei gleichzeitig niedrigem Gewicht. Ihr Mehrwert zeige sich insbesondere bei mobilen Einsätzen.



Der 20-teilige Werkzeugsatz aus der Drehmomentserie Click-Torque von Wera ist in einer oberflächenschonenden, kompakten textilen Box untergebracht. FOTO: WERA WERKZEUGE