

Kleine Doppelhammer-Schlagschrauber für die Montage, Reparatur und die Instandhaltung

Der „Nischenheld“ für enge Fälle

ESSEN, 18. JUNI 2018. *Weniger ist manchmal mehr. Das gilt insbesondere für Schraubarbeiten unter beengten Platzverhältnissen oder bei schlechter Zugänglichkeit zur Schraubstelle. Genau für solche Engraum-Applikationen hat Atlas Copco Tools den neuen Kompakt-Schlagschrauber W2412 entwickelt. Der kleine Doppelhammer-Schlagschrauber vervollständigt die PRO-Baureihe für professionelle Anwender. Das PRO-Sortiment umfasst standfeste Druckluftwerkzeuge für die Montage, Reparatur, Materialbearbeitung und Instandhaltung.*

Das handliche Druckluftwerkzeug aus einer besonders robusten und gewichtssparenden Aluminium-Magnesium-Legierung ist nur 113 Millimeter kurz. Umso großzügiger ist der W2412 in Sachen Drehmoment. Sein empfohlener Drehmomentbereich reicht von 100 bis 300 Newtonmeter (Nm). „Mit dieser hohen Leistung können Anwender Schrauben bis zur Größe M16 montieren“, setzt PRO-Produktmanager Werner Pallentin die beeindruckende Kraft des Schraubers ins Verhältnis zu dessen geringen Abmessungen. Seine geradlinige Gestaltung verhindere zudem, dass sich der W2412 bei Arbeiten in Engstellen verklemmt oder festhakt. „Der Schrauber mit seinem glatten schwedischen Design ohne störende Kanten ist perfekt ausbalanciert und liegt einfach gut in der Hand“, hebt Pallentin die ergonomischen und praktischen Vorzüge des nur 1,4 kg leichten Werkzeugs hervor.

Stark und schnell

Durch seinen 1/2-Zoll-Abtrieb kann der W2412 alle gängigen Schlagschraubersteckschlüssel dieser universellen Größe aufnehmen und treibt sie mit bis zu 7400 Umdrehungen pro Minute (min^{-1}) an. Dabei liegt der Druckluftbedarf des W2412, der über ein standfestes Doppelhammer-Schlagwerk verfügt, bei lediglich 13 l/s im Leerlauf. Für Demontearbeiten liefert der kompakte Schlagschrauber sogar maximale Lösemomente von bis zu 350 Nm.

Der Einsatzbereich dieses wendigen Schlagschraubers wird durch das günstige Leistungs-Gewichts-Verhältnis, die leichte Rechts-/Linkslauf-Umsteuerung sowie die optimal platzierte Drehmomentstufen-Vorwahl an dem abgerundeten Motorengehäuse zusätzlich erweitert.

PRESSE-KONTAKT:

Nicole Tholfus

Marketing Communications Manager Central Europe

Atlas Copco Tools Central Europe GmbH

Langemarckstr. 35, D-45141 Essen

Telefon: +49 (0) 201 2177 481

Mobil: +49 (0) 173 7077747

E-Mail: nicole.tholfus@de.atlascopco.com

BILDMATERIAL

Text und Bilder können Sie hier herunterladen: www.atlascopco.com/de-de/Presse/Presse



Geringe Abmessungen, dafür umso stärker beim Drehmoment. Der neue Kompakt-Schlagschrauber aus der PRO-Serie von Atlas Copco Tools empfiehlt sich für Arbeiten unter beengten Platzverhältnissen.

(Bild: Atlas Copco Tools Central Europe GmbH)



Gute Zugänglichkeit zu den Schraubstellen zeichnen den wendigen und leichten Kompakt-Schlagschrauber W2412 aus der PRO-Serie von Atlas Copco Tools aus.

(Bild: Atlas Copco Tools Central Europe GmbH)

ÜBER ATLAS COPCO

Der Industriekonzern **Atlas Copco** bietet weltweit führende Lösungen für nachhaltige Produktivität. Die Unternehmensgruppe unterstützt ihre Kunden mit innovativen Produkten und Dienstleistungen in den Bereichen Kompressoren-, Vakuum- und Drucklufttechnik, Generatoren, Pumpen, Industriewerkzeuge und Montagesysteme. Einen besonderen Fokus legt Atlas Copco auf die Produktivität, Energieeffizienz, Sicherheit und Ergonomie.

Der 1873 gegründete Konzern hat seinen Hauptsitz in Stockholm, Schweden, und ist weltweit in über 180 Ländern präsent. Atlas Copco hat über 34000 Mitarbeiter und erwirtschaftete 2017 einen Umsatz von 9 Milliarden Euro.

www.atlascopco.com

In Deutschland ist Atlas Copco seit 1952 präsent. Unter dem Dach zweier Holdings mit Sitz in Essen agieren derzeit (Mai 2018) rund 20 Produktions- und Vertriebsgesellschaften. Der Konzern beschäftigte in Deutschland Ende 2017 über 3400 Mitarbeiter, darunter mehr als 130 Auszubildende.

www.atlascopco.de

Atlas Copco Tools gehört zum Konzernbereich Industrietechnik. Die Geschäftsfelder Allgemeine Industrie und Fahrzeugindustrie fertigen und vertreiben handgehaltene Elektro- und Druckluftwerkzeuge, Hydraulikschrauber, Montagesysteme, pneumatische Antriebstechnik, Hebezeuge, Software und Zubehör für die Industrie.

Seit 2018 gehört auch die Atlas Copco Application Center Europe GmbH (ACE) zur Atlas Copco Tools Central Europe GmbH. Der Spezialist für komplexe Schraubsysteme und Sondermaschinen erarbeitet für die Automobil- und Investitionsgüterindustrie sowie deren Zulieferer kundenspezifische Lösungskonzepte und betreut die Projekte von der Konstruktion über die Fertigung bis zur Inbetriebnahme.

Mit seinem modular aufgebauten Service-Portfolio bietet Atlas Copco Tools zudem ein globales Projektmanagement für multinational tätige Kunden sowie umfassende Dienstleistungen an: von der klassischen Reparatur über umfassende Wartungsverträge für die gesamte Fertigungstechnik bis hin zu Kalibrierungen und Produktionsoptimierung.