

„Versuch´s mal damit...“

Ein Elektro-Profi berichtet über seine Erfahrungen mit dem Wiha E-Schraubendreher speedE® II



Elektromeister Michael Zimmermann hat sie bereits seit über zwei Jahren im Einsatz: Die E-Schraubendreher speedE®. Maßgeschneidert auf Anwendungen von Elektrikern werden mit ihnen deutliche Vorteile in Sachen Kraftersparnis, Schnelligkeit und Kontrolle versprochen. Die neue Generation speedE® II soll noch stärker, schneller und vielseitiger sein. Wie aber halten die Versprechen im Arbeitsalltag stand? Wie steht es um die Relevanz dieser neuen Werkzeug-Kategorie für die Branche? Michael Zimmermann gibt Einblicke in bereits zwei Jahre Erfahrung mit den E-Schraubendrehern.

Seit über 35 Jahren arbeitet Herr Zimmermann in seinem Beruf. Zu seinem täglichen Geschäft als „Vollsortimenter“ und Inhaber von Elektro Schmidt in



Michael Zimmermann legt höchste Qualitäts-Ansprüche an Werkzeuge

Denzlingen gehören „alle Tätigkeiten, die mit Strom zusammenhängen“, wie er

erklärt. In seiner unkomplizierten Art umreißt er damit sein ganzes Angebotsspektrum. Dies erstreckt sich über die Planung und Durchführung von Neuinstallationen, Renovierungen bis hin zu Wartungen und Reparaturen im privaten, sowie gewerblichen Bereich. Der Einsatz von qualitativem

Profi-Werkzeug gilt für ihn als Grundvoraussetzung seinen Job sicher und so professionell auszuführen,

wie er und seine Kunden es von ihm und seinem Team erwarten – nämlich mit einwandfreier Qualität, bei angemessenem Zeit- und Materialeinsatz. „Bei Werkzeugen gehe ich keine Kompromisse in Sachen Qualität, Präzision und Sicherheit ein. Nur so lassen sich viele unserer Tätigkeiten überhaupt verantwortungsbewusst durchführen.“ „Ein neues Werkzeug muss mir einen klaren Mehrwert bieten, mich überzeugen“, fasst er zusammen. Genau diesem Anspruchsdenken mussten auch speedE® I, sowie nun

„Abends schmerzt weder das Handgelenk, noch haben wir viel Zeit mit eigentlich vermeidbaren, langwierigen Schraubvorgängen verbraten.“

Michael Zimmermann

aktuell seit 2020 der speedE® II standhalten - und die E-Schraubendreher sind täglich bei Elektro Schmidt im Einsatz.

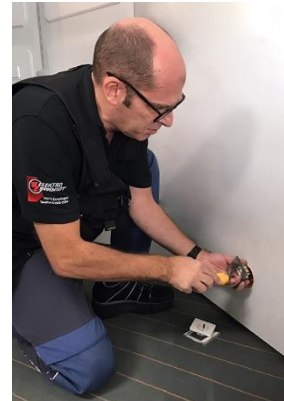
Immer am Mann bzw. in der Arbeitsweste

Für welche Tätigkeiten das Team von Elektro Schmidt die E-Schraubendreher speedE® II einsetzt, formuliert er ganz unverblümt: „Sobald wir mehr als

„Vor allem wenn diffizile Verschraubungen anstehen, (...) sind die Arbeitserleichterungen einfach gewaltig.“

Michael Zimmermann

nur zwei Schrauben zu drehen haben, sind sie immer mit dabei.“ Mit ihrem handlichen Format würden sie bei jedem einfach in die Arbeitsweste oder ins „kleine Gepäck“



Das Setzen von Steckdosen ist eine Anwendung bei der Herr Zimmermann den speedE® II verwendet

passen, wie er erläutert. SlimBits, Adapter und weiteres Zubehör sind immer im Werkzeugkoffer mit dabei. „Bei den

meisten unserer Tätigkeiten gibt es

etwas zu schrauben. Dann kommt der speedE® II zum Zuge – sei es beim Installieren von Steckdosen und Abdeckungen, bei Arbeiten an Maschinenschaltschränken oder z.B. bei der Reparatur von Elektrogeräten. „Vor allem wenn

diffizile Verschraubungen anstehen, also wenn das Material bei zu starker Kraftübertragung schnell kaputt gehen kann oder Feingefühl gefragt ist, sind die Arbeitserleichterungen einfach gewaltig. Früher gab es in diesen Fällen keine Alternative zum Schrauben von Hand.“

Der größte Vorteil zur ersten Generation

Die Funktionsweise der E-Schraubendreher ist genau für solche elektrischen Anwendungen ausgelegt, wie sie Herr Zimmermann beschreibt. speedE® II verhindert Materialschäden, indem er bei Erreichen des Drehmoments 0,4 Nm das schnelle, automatische Schrauben stoppt. Mit Gefühl und ggf. mit einem passenden Drehmoment-Adapter kann die Schraube von



Schnell & sicher Gewindeschrauben drehen – auch bei sensiblen Verschraubungen ohne das Risiko eines Materialschadens

Hand fixiert werden. Alles zu 100% spannungssicher. Seine zweite Materialschutz-Stufe 1,0 Nm für kräftigere Verschraubungen, hebt Zimmermann als größtes Plus neben den anderen Veränderungen an der neuen Generation hervor.

„Die noch schnellere Geschwindigkeit ist gut. Die stärkere Leuchte am Griff ebenfalls.



Bei kräftigeren Verschraubungen ist die Materialschutz-Stufe mit 1,0 Nm zu wählen.

Aber dass wir den speedE® II nun dank der zweiten Kraftstufe für noch mehr Anwendungen einsetzen können, ist ein riesen Vorteil. So unverzichtbar die 0,4 Nm-Materialschutz-Stufe ist, so wertvoll kann es manchmal sein, ein bisschen mehr Power zu haben wenn es um größere Schraubprofile geht. Das hatte ich am ersten speedE® oft vermisst und Wiha auch so als Feedback gegeben.“

Kräfte schonen, Material schützen, Zeit sparen

Nachgehakt, welche Arbeitserleichterungen der Elektro-Meister mit der Anwendung von speedE® II erfahren hat, erklärt er genauer: „Von Hand dreht man sich bei vielen



Mit dem E-Schraubendreher ist von Hand nur noch das manuelle Festziehen der Schraube am Ende notwendig – der restliche Schraubvorgang erfolgt automatisch.

Verschraubungen am Tag teilweise sonst schier das Handgelenk wund. Die ständigen Drehbewegungen sind

anstrengend und bergen z.B. auch ein Risiko des Abrutschens von der

„Für stupides Drehen ist mir einfach die Zeit zu schade und wertvoll (...). Die Investition in speedE® II rechnet sich für uns auf lange Sicht allemal.“

Michael Zimmermann

Schraube. Das kostet nicht nur Kraft und Zeit, sondern kann im blödesten Fall auch das Material beschädigen. Mit speedE® II setzt man dagegen einmal an, dreht minimal die Fingerkuppen um ihn zu starten und kann danach die Hand während des Schraubens vollkommen ruhig halten. Am Ende reicht ein gefühlvolles Anziehen. Abends tut weder das Handgelenk weh, noch haben wir viel Zeit mit eigentlich vermeidbaren, langwierigen Schraubvorgängen verbraten. Ich würde nicht mehr darauf verzichten wollen.“

Zeit ist Geld – Für den Elektrobetrieb und den Kunden

Um jedoch den Faktor Zeit in Relation zu stellen ergänzt er: „Schnelligkeit darf natürlich keinesfalls auf Kosten der Qualität gehen. Ich bin eigentlich ein Verfechter des Grundsatzes: „Lieber die Arbeit in Ruhe und recht machen als hetzen und mit halbgaren Ergebnissen die Arbeit beenden“. Aber für langwierige Verschraubungen und stupides Drehen ist mir einfach die Zeit zu schade und wertvoll - sowohl für die Kunden als auch unser Team. Da halte ich eine Beschleunigung für absolut sinnvoll - zumal die Qualität ja in keiner Weise darunter leidet - im Gegenteil. Heutzutage sollte man sich bewusst sein, was eine Elektriker- oder gar Meisterstunde die Kunden kostet. Die Investition in die E-Schraubendreher habe ich daher noch keine Sekunde bereut. Der Einsatz rechnet sich für uns auf längere Sicht allemal.“

Empfehlungen mit Überzeugung

In diesem Zusammenhang fällt dem Elektro-Meister eine Begegnung ein. „Auf einer Baustelle arbeitete ich einmal mit einem Kollegen des Energieversorgers zusammen. Er war dabei die ganzen Verschraubungen an den Zählern mühsam von Hand vorzunehmen. Ich zögerte nicht lange und drückte ihm mit den wenigen Worten „Hey, versuch´s doch mal damit“ den speedE® in die Hand. Das war relativ am Anfang als es den speedE® noch ganz neu im Markt gab, daher kannte er ihn noch nicht. Nachdem er ihn ausprobiert und direkt seinen Nutzen erkannt hat, war er total begeistert. Die Arbeit war für ihn viel schneller und leichter zu erledigen. Die einzige Frage, die kam war: „Woher bekomme ich das Teil?!“

Mehr über die E-Schraubendreher speedE® II für Elektriker gibt es unter www.wiha.com/speede2

Über Wiha

Wiha ist einer der weltweit führenden Hersteller von Handwerkzeugen für den professionellen Einsatz in Industrie & Handwerk. 1939 als kleiner Familienbetrieb gegründet, ist Wiha heute ein weltweit operierendes Unternehmen – nach wie vor inhabergeführt von der Familie Hahn. Mit einem speziell auf Anwenderbedürfnisse abgestimmten Produktprogramm an innovativen Handwerkzeuglösungen, die die Effizienz erhöhen, Kosten senken und die Gesundheit bewahren, möchte Wiha den Profi-Alltag spürbar erleichtern. Deshalb entwickelt und fertigt Wiha Produkte mit höchsten Ansprüchen an Qualität, Funktionalität, Langlebigkeit und Ergonomie. Diese münden in ein umfangreiches Sortiment an Werkzeugkonzepten und –Sets, Schraubendrehern, Drehmomentwerkzeugen, Multitools, Stiftschlüsseln, Bits, Zangen, Schonhämmer, Elektro-Lösungen und mehr. Genau 80 Jahre nach Firmengründung erhielt das Unternehmen 2019 für seine ausgezeichnete Markenarbeit und –Entwicklung den German Brand Award und den Red Dot Brand Award „Best of the Best“. Außerdem erhielt Wiha 2019 bereits zum zweiten Mal die ehrenvolle Auszeichnung, zu den „TOP 100“ innovativsten Unternehmen des deutschen Mittelstandes zu gehören. Bereits 2014 wurde Wiha mit dem Manufacturing Excellence Award (MX Award) als bestes KMU in Deutschland gekürt.

Ansprechpartner

Wiha Werkzeuge GmbH
Obertalstrasse 3 – 7
78136 Schonach

Mehr über Wiha erfahren Sie unter
www.wiha.com, im Wiha Newsroom
<http://lp.wiha.com/de/newsroom/>

Anne Jakubowski
(Marketing Communication / PR)

Tel.: 07722 959-209
Mobil: 0151/163 414 94

E-Mail: anne.jakubowski@wiha.com
Homepage: www.wiha.com