



NEWSLETTER 43

Juli 2018

PB SWISS TOOLS

Liebe Leserinnen und Leser

Mit **Swiss Quality Innovation** setzen wir Duftnoten im globalen Werkzeugmarkt – und das seit 140 Jahren. Die Inspiration für Neues holen wir bei unseren Partnern und Endanwender/innen in Industrie, Handwerksbetrieben und Institutionen der Medizintechnik. Die Lösungen entwickeln wir mit den besten Experten. Ihre Erkenntnisse aus Forschung und Entwicklung beziehen wir mit ein: Als Resultat offerieren wir Ihnen jetzt die zweite Generation Elektriker-Schraubenzieher und in Kürze die **Drehmoment Schraubenzieher** mit unverwechselbaren Vorteilen.

Die Kraft für unermüdliches Schaffen holen wir draussen in der Natur. Ihre nachhaltige Wirkung beweisen wir mit dem, was wir laufend neu und besser machen in unseren Schweizer Produktionswerken.

Als verlässlicher Markenhersteller und Nischenplayer im globalen Markt werden wir auch in Zukunft höchste Ansprüche unserer Kunden weltweit mit Innovationen erfüllen.

Work with the best.

Freundliche Grüsse

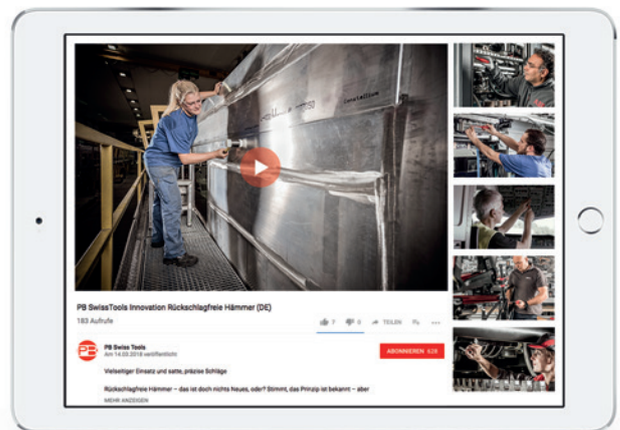
Eva Jaisli

CEO, Chief Executive Officer
e.jaisli@pbswisstools.com

TOOLS IN ACTION

ATEMBERAUBENDE VIDEOS

Erleben Sie unsere Werkzeuge im Einsatz: Die Videos zeigen Beispiele aus verschiedenen Branchen, Industrien und Anwendungen.



www.pbswisstools.com/de/videos

MM, GERÄNDELT SAFETY WINKELSCHRAUBENZIEHER



NEW

Die Rändelung am Schaft steigert die Griffigkeit in nasser oder ölgiger Umgebung und erhöht dadurch die Sicherheit in der Anwendung. Durch den runden Schaft ergibt sich eine längere Lebensdauer und höhere Dauerfestigkeit der Werkzeuge.

Einzeln oder im Set erhältlich.

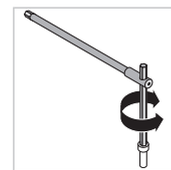


Mit Kugelkopf für Schraubwinkel bis 30°



Erhöhte Griffigkeit dank gerändeltem Schaft

SICHERHEIT UND FLEXIBILITÄT GLEITQUERGRIFFE



Der Gleitquergriff mit drei Sechskantprofilen eignet sich besonders zum Aufbringen hoher Drehmomente. Der Gleitgriff ist verschiebbar und ermöglicht mit der beidseitigen Endsicherung einen optimalen Einsatz für jede Verschraubungssituation.

Alles dabei

Ein Werkzeug für drei unterschiedliche Einsätze:

- Schnelles Drehen
- Aufbringen hoher Drehmomente
- Arbeiten an tief liegenden Verschraubungen

Garantiert sicher im Einsatz und universell einsetzbar.

TESTBERICHTE AUS DEM NETZ



Video von **Woodworks**
(Deutsch)



Bericht von **diy_don_germany**
(Deutsch)



Bericht von **_ratstar_ Josh Snead/Whole Athlete**
(Englisch)



Video und Bericht von **jonas_winkler_design**
(Englisch)



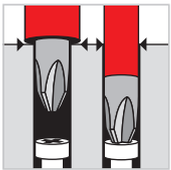
INNOVATION

CLASSIC VDE SLIM SCHRAUBENZIEHER

Superschlank im vorderen Drittel. So erreicht die Klinge des PB Swiss Tools Classic VDE Slim Elektriker-Schraubenziehers auch tiefliegende Schrauben und Federzugelemente leicht und sicher.

Der Elastomer-Mantel über dem schlanken Griff aus Polypropylen ist griffest und angenehm hautfreundlich. Deshalb liegt unser Classic VDE Slim so gut in der Hand. Ein High-end-Werkzeug für Profis. Vollisoliert bis 1000 Volt nach IEC/EN 60900.

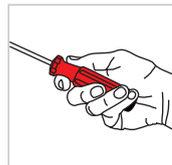
Einzeln oder im Set erhältlich.



Slim
Tiefliegende Schrauben und Federzugelemente leicht und sicher erreichbar



Sicherheit
Vollisoliert bis 1000 Volt nach IEC/EN 60900



Ergonomie
Schlagfestes Polypropylen mit Elastomer-Mantel: liegt perfekt in der Hand



Ein Blick, ein Griff: Das richtige Werkzeug ist schnell zur Hand dank Farbcodierung, Schraubensymbol und Grösse.



Video: VDE Schraubenzieher im Einsatz bei Stadler Rail, Bussnang, Schweiz
Produktfilm



SWISSGRIP VDE SCHRAUBENZIEHER

Der neue PB Swiss Tools SwissGrip VDE Elektriker-Schraubenzieher überträgt die Kraft noch besser von der Hand auf die Schraube. Dosierte und präzise, dank seiner typischen Form und der Verbindung eines hautfreundlichen Elastomer-Mantels mit einem besonders zähen Polypropylen-Kern.

Für alles, was unter Strom stehen könnte. Deshalb vom Griff über die Klinge vollisoliert bis 1000 Volt nach IEC/EN 60900.

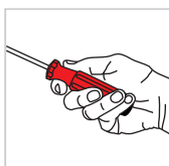
Einzeln oder im Set erhältlich.



Kraftgriff
Dosierte und präzise Kraftübertragung von der Hand auf die Schraube



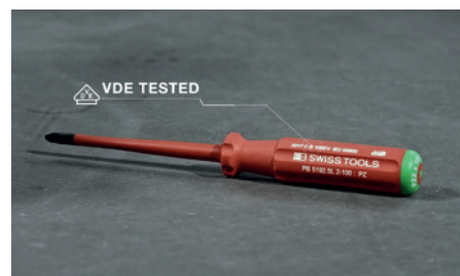
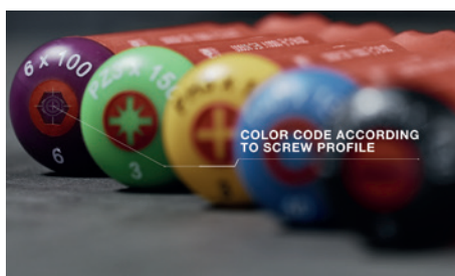
Sicherheit
Vollisoliert bis 1000 Volt nach IEC/EN 60900



Ergonomie
Schlagfestes Polypropylen mit Elastomer-Mantel: liegt perfekt in der Hand



Ein Blick, ein Griff: Das richtige Werkzeug ist schnell zur Hand dank Farbcodierung, Schraubensymbol und Grösse.



Video: Sicher, griffig, VDE-geprüft
Anwendungsfilm