

Schlanker, schmaler, länger

Der „E-Smart“ wurde jetzt weiterentwickelt und mit 50 Prozent schlankerer Isolierung versehen, um tiefer liegende Schrauben gut zu erreichen. Die „IEC“-Wechselklingen sind mit dem jetzt länger und schmaler konzipierten Sicherheitsgriff oder mit der aufsteckbaren Drehkappe als Feinwerkzeug kombinierbar. In der soliden Strongbox oder Gürteltasche (mit zusätzlichem Spannungsprüfer) verpackt, ist das Werkzeug mit 20 Anwendungsmöglichkeiten besonders geeignet für Elektriker. Alle Schraubendreher sind DIN EN IEC 60900 zertifiziert und jede Klinge ist mit 10.000 Volt stückgeprüft. Sicheres Arbeiten bei bis zu 1.000 Volt ist laut Hersteller somit garantiert. Nach erfolgter VDE-Zertifizierung komme auch der „E-Smart Slim“ in Kürze auf den Markt. Siehe dazu auch www.felo.de.

Foto: Felo

