

felo

INNOVATIONEN

Eslim
RGONIC® (pat.)
U.S. Patent No 7,877,843

**Griff
bis zu 30%
schlanker!**

**Der erste
»doppelt schlanke«
VDE-Schraubendreher
für Elektriker!**

AC 1000V
IEC 60900 : 2012



**Isolierung bis
zu 50%
schlanker!**



**made in
Germany**



Die Griffe herkömmlicher VDE Schraubendreher sind ein Kompromiss zwischen den Erwartungen von Mechanikern (möglichst großer Griff für hohe Drehmomente) und den Bedürfnissen von Elektrikern (schlanker Griff für präzise Arbeit bei mittleren Drehmomenten).

Der **Felo E-Slim** wurde speziell für die Anforderungen von Elektrikern entwickelt.

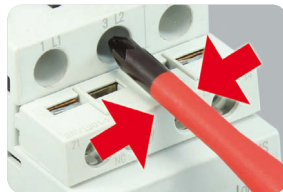
Griff bis zu 30% schlanker!

Ideal für die Elektroinstallation (präzises Arbeiten bei mittleren Drehmomenten).



Dank der patentierten **Felo ERGONIC** Polster-Technologie ist dies möglich, ohne Einbußen bei Arbeitskomfort oder maximalem Drehmoment.

Ergonic Griff und Anwenderhand verzahnen sich und gewährleisten so maximalen Komfort bei deutlich höheren Drehmomenten, als bei gleich großen Griffen des Wettbewerbs.



AC 1000V
IEC 60900 : 2012



Isolierung bis zu 50% schlanker:

auch schwer zugängliche Schrauben können betätigt werden, ohne Einschränkungen bei der Sicherheit.

Der doppelt schlanke **Felo E-Slim** ist deshalb der ideale VDE Schraubendreher für Elektriker.

Ohne Kompromisse.

