



BE-8910SL - BE-8930SL
ERGO™ smal VDE isolert TORX®
skrutrekker med tre-
komponentskaft T10-T30



PRODUKTDETALJER








- Skrutrekker utviklet i henhold til den vitenskapelige ERGO™-prosessen
- ERGO™ isolert VDE skrutrekker med smale klinger (reduisert klingediameter) for TORX® skruer
- Fosfateret tupp for høyere presisjon, gir presist grep uten avskalling
- For arbeid på strømførende utstyr opptil 1000 V, høykvalitets stålklingeisolasjon som er støpt direkte på klingene
- Tre-komponents skaft for maksimal brukerkomfort, mykt materiale med riflet overflate gir godt grep og bedre kraftoverføring
- Enkelt å velge rett spiss med fargekodet skaft og fast symbol på enden
- Flat side for å unngå at skrutrekkeren ruller
- Integrert hull for oppheng
- Isolasjon av høy kvalitet som er støpt direkte på klingene
- Klingene er 30 % smalere enn vanlige isolerte klinger for bedre tilgang
- Standarder: ISO 2380/DIN 5264
- Individuelt inspisert og kontrollert i henhold til IEC 60900, testet i vannbad med 10 000 V



Follow the Fish!



PRODUKTEGENSKAPER

Produkt							
BE-8910SL	T 10	2.72 mm	100 mm	20 mm	122 mm	222 mm	33 g
BE-8915SL	T 15	3.26 mm	100 mm	20 mm	122 mm	222 mm	40 g
BE-8920SL	T 20	3.84 mm	100 mm	20 mm	122 mm	222 mm	50 g
BE-8925SL	T 25	4.40 mm	125 mm	27 mm	122 mm	247 mm	77 g
BE-8930SL	T 30	5.49 mm	150 mm	36 mm	122 mm	272 mm	120 g

