



BE-8810SL - BE-8820SL

ERGO™ smal VDE isolert Pozidriv-skrutrekker med tre-komponentskaft PZ1-PZ2



PRODUKTDETALJER

- Skrutrekker utviklet i henhold til den vitenskapelige ERGO™-prosessen
- ERGO™ isolert VDE skrutrekker med smale klinger (reduisert klingediameter) for Pozidriv-skruer
- Fosfatert utførelse på tuppen for høyere presisjon
- For arbeid på strømførende utstyr opptil 1000 V, høykvalitets stålklingsisolasjon som er støpt direkte på klingen
- 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 rulling
- Integrert hull for oppheng
- Klinge i høykvalitets stållegering, isolasjonen er støpt direkte på klingen
- Klingene er 30 % smalere enn vanlige isolerte klinger for bedre tilgang
- Standarder: ISO 8764/DIN 5260
- Individuelt inspisert og kontrollert i henhold til IEC 60900, testet i vannbad med 10 000 V



PRODUKTEGENSKAPER

Produkt							
BE-8810SL	PZ 1		80 mm	20 mm	122 mm	202 mm	60 g
BE-8820SL	PZ 2		100 mm	36 mm	122 mm	222 mm	100 g

Follow the Fish!

