



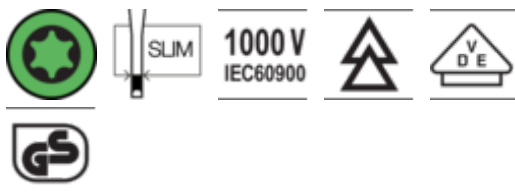
BE-8910SL

ERGO™ Smal VDE-isoleret TORX® skruetrækker med 3-komponent håndtag T10 x 100 mm



PRODUKTOPLYSNINGER








- Skruetrækker udviklet i henhold til det videnskabelige ERGO™ program
- ERGO™ isoleret VDE-skruetrækker med slanke klinger (reduceret kærvediameter) til TORX® kærveskruer
- Fosfateret udførelse af spids giver større nøjagtighed og præcis pasform og ingen afskalning
- Til arbejde med strømførende udstyr op til 1000 V, højkvalitets klingeisolering, der er støbt direkte på klingen
- 3-komponent håndtag til maksimal brugervenlighed, blødt materiale med nubret overflade giver overlegen greb og større kraftoverførsel
- Nemt at vælge den rigtige tip med det farvekodede håndtag og permanent symbol på den kuplede ende
- Asymmetrisk hoved for at forhindre skruetrækkeren i at rulle
- Integreret ophængshul
- Højkvalitets klingeisolering, der er støbt direkte på klingen
- Klingerne er 30% smallere end de ordinære isolerede klinger, for bedre adgang
- Standarder: ISO 2380/DIN 5264
- Individuelt kontrolleret og fremstillet i henhold til IEC 60900, testet i et vandbad ved 10000 V



Follow the Fish!



PRODUKTATTRIBUTTER

Produkt							
BE-8910SL	T 10	2.72 mm	100 mm	20 mm	122 mm	222 mm	33 g

Follow the Fish!

