



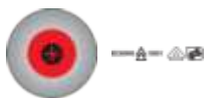
## BE-8600S - BE-8640S

### Isolierte ERGO™ Schraubendreher für Phillips-Schrauben



#### PRODUKTDDETAILS

- Im Zuge des ERGO™-Prozesses entwickelt
- Isolierte ERGO™ VDE-Schraubendreher für Kreuzschlitz-Schraubenköpfe
- Brünierte Spitze für eine höhere Genauigkeit
- Dreikomponenten-Griff für maximalen Bedienkomfort, weiches Material mit geriffelter Oberfläche für besseren Halt und eine größere Kraftübertragung
- Höchster Komfort und minimale Belastung dank des ergonomischen Designs
- Farbmarkierung am Ende des Griffes zur schnellen Identifizierung des Klingentyps
- Die richtige Klinge kann problemlos anhand der Farbmarkierung und des Symbols auf dem Griffende identifiziert werden
- Flache Seitenteile verhindern ein Wegrollen
- Integrierte Aufhängeöse
- Flache Seitenteile verhindern ein Wegrollen
- Normen: ISO 8764/DIN 5260, IEC 60900, VDE-zertifiziert
- Klinge aus Hochleistungs-Stahllegierung
- Für Arbeiten an unter Spannung stehenden Werkstücken, bis 1000 V
- Hochwertige Isolationsschicht, die direkt auf die Klinge gespritzt wird
- Stückgeprüft und hergestellt gemäß IEC 60900, geprüft im Wasserbad bei 10000 V
- Die richtige Spitze kann problemlos anhand der Farbmarkierung auf dem Griff identifiziert werden



#### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Produkt						
BE-8600S	PH 0	75 mm	17 mm	103 mm	197 mm	31 g
BE-8610S	PH 1	80 mm	27 mm	122 mm	202 mm	64 g
BE-8612S	PH 1	150 mm	27 mm	122 mm	272 mm	155 g
BE-8620S	PH 2	100 mm	36 mm	122 mm	222 mm	108 g
BE-8621S	PH 2	100 mm	27 mm	122 mm	222 mm	75 g
BE-8622S	PH 2	175 mm	36 mm	122 mm	297 mm	175 g
BE-8630S	PH 3	150 mm	36 mm	122 mm	272 mm	159 g
BE-8640S	PH 4	200 mm	36 mm	161 mm	361 mm	268 g

Follow the Fish!

