



B197.002.100

VDE-isoleret Phillips skrue­trækker med to-komponent håndtag PH2 x 100 mm









PRODUKTOPLYSNINGER

- Isoleret VDE skrue­trækker til Phillips skruer
- Fosfateret udførelse af spids for større nøjagtighed
- 2-komponenthåndtag med en stor zone med blødt greb for komfortabelt greb og højt momentoverførsel
- Permanent symbol og mærkning på håndtaget for hurtig identifikation af tippen
- Højtlegeret isoleret stålskaft
- Integreret ophængshul
- Til arbejde med strømførende udstyr op til 1000 V, høj kvalitets klingeisolering, der er støbt direkte på klingens
- Individuelt kontrolleret og fremstillet i henhold til IEC 60900, testet i et vandbad ved 10000 V
- Standarder: ISO 8764/DIN 5260
- SB = Detailpakket på en plastikbøjle
- Komfortabelt at bruge med to-komponenthåndtag lavet med over 75 % gummi
- Maksimal greb takket være de vertikale skridsikre riller i håndtaget
- Nem størrelse og skrue­typeidentifikation fra mærkerne på håndtaget
- Høj ydeevne isoleret stållegeringsskaft med fosfateret udførelse



PRODUKTATTRIBUTTER

Produkt						
B197.002.100	PH2	100 mm	30 mm	105 mm	205 mm	82 g

Follow the Fish!

