

Wkrętaki do wkrętów krzyżowych Phillips®, czernione, izolowane, 212 mm



Wkrętak do wkrętów z rowkiem krzyżowym: Ergonomicznie zoptymalizowana dwukomponentowa rękojeść zapewniająca niemęczące i przyjazne dla dłoni przenoszenie siły. Kształt uchwytu zapobiegający przewracaniu się. - Rozmiar: PH2 - Długość ostrza: 100mm - Długość rękojeści: 112mm - Ø ostrza: 6,0mm - Długość nieizolowanego ostrza: 18mm - Testowany w VDE: Tak

- Ergonomicznie zoptymalizowana dwukomponentowa rękojeść zapewniająca niemęczącą i przyjazną dla dłoni transmisję mocy
- Kształt uchwytu zapobiegający przewracaniu się

Numer artykułu.	WL62248
Model	98 24 02
Producent	KNIPEX
Numer artykułu producenta.	98 24 02
Dane producenta GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Długość	210 mm
Szerokość	33 mm
Wysokość	35 mm
Długość z opakowaniem	324 mm
Szerokość z opakowaniem	124 mm
Wysokość z opakowaniem	51 mm
Objętość z opakowaniem	2,066 dm ³

Products for the electronic industry



Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Rodzaj opakowania	Opakowanie jednostkowe
W zestawie bateria	nie
Standardy	DIN EN 60900 IEC 60900
Zgodny z RoHS	nie
Powierzchnia	wypalony
VDE	tak
Typ śruby	mixed
Zgodny z ESD	nie
Typ śrubokręta	1000 V izolowane
Długość narzędzia	212 mm
Uchwyt (wyrażenie)	VDE izolujący uchwyt wielokomponentowy, sprawdzony przez VDE
Średnica ostrza	6 mm
Długość ostrza	100 mm

Inne wersje

Numer artykułu.	Długość narzędzia & Długość ostrza
WL62242	162 mm & 60 mm
WL62245	187 mm & 80 mm
WL62248	212 mm & 100 mm
WL62249	270 mm & 150 mm
WL62250	320 mm & 200 mm