

Wkrętak (wąski) do wkrętów z rowkiem, czerniony, izolowany, 232 mm



Wkrętak (Slim) do wkrętów z rowkiem: zredukowana średnica izolacji grotu do nisko położonych elementów sprężystych i śrubowych...: Ergonomicznie zoptymalizowana dwukomponentowa rękojeść zapewniająca niemęczące i przyjazne dla dłoni przenoszenie siły. Kształt uchwytu zapobiegający przewracaniu się. - Długość ostrza: 125mm - Długość nieizolowanego ostrza: 15mm - Długość rękojeści: 107mm - Szerokość ostrza: 5,5mm - Grubość ostrza: 1,0mm - Sprawdzone w VDE: Tak

- Zmniejszona średnica izolacji ostrza dla nisko położonych elementów sprężynowych i śrubowych
- Ergonomicznie zoptymalizowana dwukomponentowa rękojeść zapewniająca niemęczącą i przyjazną dla dłoni transmisję mocy
- Kształt uchwytu zapobiegający przewracaniu się

Numer artykułu.	WL62236
Model	98 20 55 SL
Producent	KNIPEX
Numer artykułu producenta.	98 20 55 SL
Dane producenta GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Długość	230 mm
Szerokość	28 mm
Wysokość	29 mm
Długość z opakowaniem	324 mm
Szerokość z opakowaniem	93 mm

Wysokość z opakowaniem	51 mm
Objętość z opakowaniem	1,532 dm ³
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	otwór
Zgodny z ESD	nie
Typ śrubokręta	Wkrętaki normalne
Grubość cięcia	1 mm
Długość narzędzia	232 mm
Uchwyt (wyrażenie)	VDE izolujący uchwyt wielokomponentowy, sprawdzony przez VDE
Długość ostrza	125 mm
Szerokość cięcia	5,5 mm

Inne wersje

Numer artykułu.	Grubość cięcia & Szerokość cięcia	Długość ostrza
WL62232	0,6 mm & 3,5 mm	100 mm
WL62234	0,8 mm & 4 mm	100 mm
WL62236	1 mm & 5,5 mm	125 mm
WL62238	1,2 mm & 6,5 mm	150 mm