

## Wkrętak płaski z izolacją VDE o zmniejszonej średnicy grotu, 0,8 x 4 x 100 mm



Zmniejszona średnica grotu ze zintegrowaną izolacją ochronną, umożliwiającą dotarcie do nisko położonych elementów śrubowych i sprężynowych oraz ich obsługę. Rękojeść Kraftform Plus zapewnia wygodną i ergonomiczną pracę, zapobiegając powstawaniu pęcherzy i zrogowaceń. Twarde strefy uchwytu zapewniają dużą szybkość pracy, a miękkie strefy uchwytu gwarantują przenoszenie wysokiego momentu obrotowego. System wyszukiwania narzędzi Take it easy z kodowaniem kolorystycznym według profilu i rozmiaru - do szybkiego i łatwego znajdowania potrzebnego narzędzia. Zabezpieczenie przed staczaniem się zapobiega irytującemu staczaniu się w miejscu pracy.

- Izolowane ostrza zapewniają bezpieczną pracę pod napięciem do 1000 V.
- Twarde strefy uchwytu dla wysokiej prędkości pracy, miękkie strefy uchwytu dla przenoszenia wysokiego momentu obrotowego
- Z wyszukiwarką narzędzi Take it easy: kodowanie kolorami zgodnie z profilami i oznaczeniami rozmiarów
- Sześciokątne zabezpieczenie przed staczaniem się narzędzia
- Ze zmniejszoną średnicą grotu

Numer artykułu.	<b>WL88494</b>
Model	160 iS VDE
Producent	WERA
Numer artykułu producenta.	05006441001
Dane producenta GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Długość	198 mm
Szerokość	33 mm
Wysokość	33 mm
Długość z opakowaniem	246 mm

Szerokość z opakowaniem	89 mm
Wysokość z opakowaniem	62 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
VDE	tak
Zgodny z ESD	nie
Długość narzędzia	100 mm
Szerokość ostrza	4 mm
Grubość ostrza	0,8 mm

## Inne wersje

Numer artykułu.	Grubość ostrza x Szerokość ostrza
WL88493	0,6 mm x 3,5 mm
<b>WL88494</b>	<b>0,8 mm x 4 mm</b>
WL88495	1 mm x 5,5 mm