

## Klucz nasadowy z izolacją VDE, 9 x 125 mm

Klucz nasadowy Wera VDE z wielokomponentową rękojeścią Kraftform zapewniającą szybką i delikatną pracę: Twarde strefy uchwytu zapewniają dużą szybkość pracy, a miękkie strefy uchwytu gwarantują przenoszenie wysokiego momentu obrotowego. Testowanie części pod napięciem 10 000 V zapewnia bezpieczną pracę przy dopuszczalnym napięciu 1000 V. Sześciokątne zabezpieczenie przed staczaniem się zapobiega irytującemu staczaniu się w miejscu pracy.

- Izolowane ostrza zapewniają bezpieczną pracę pod napięciem do 1000 V
- Wielokomponentowy uchwyt Kraftform do szybkiego i ergonomicznego mocowania
- Z oznaczeniem uchwytu ułatwiającym znalezienie i sortowanie narzędzia
- Sześciokątne zabezpieczenie przed staczaniem się narzędzia
- Fosforanowany cynkiem

<b>Numer artykułu.</b>	<b>WL88357</b>
Model	190 i VDE
Producent	WERA
Numer artykułu producenta.	05005320001
Dane producenta GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzelter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Długość	230 mm
Szerokość	33 mm
Wysokość	33 mm
Długość z opakowaniem	274 mm
Szerokość z opakowaniem	122 mm
Wysokość z opakowaniem	40 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
VDE	tak
Zgodny z ESD	nie
Długość narzędzia	125 mm
Rozmiar klucza	9 mm

## Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar klucza
WL88353	5 mm
WL88354	6 mm
WL88355	7 mm
WL88356	8 mm
<b>WL88357</b>	<b>9 mm</b>
WL88358	10 mm
WL88359	11 mm
WL88360	12 mm
WL88361	13 mm