

Adapter nasadowy, 9x12 mm, 9x12 x 14x18 x 49 mm



Adapter nasadowy do stosowania narzędzi nasadowych z zewnętrznym napędem kwadratowym 14x18 mm w kluczach dynamometrycznych z wewnętrznym napędem kwadratowym 9x12 mm; do kluczy dynamometrycznych z serii Click-Torque X z gniazdem 9x12 mm.

- Narzędzie z gniazdem kwadratowym 9x12 mm
- Do kluczy dynamometrycznych serii Click-Torque X z gniazdem 9x12 mm
- Do stosowania narzędzi nasadowych z zewnętrznym napędem czworokątnym 14x18 mm w kluczach dynamometrycznych z wewnętrznym napędem czworokątnym 9x12 mm.
- Z blokadą sworznia
- Konstrukcja ze stali chromowo-wanadowej sprawia, że narzędzia nasadowe nadają się do dużych obciążeń

Numer artykułu.

WL90492

Products for the electronic industry



Model	7779/1
Producent	WERA
Numer artykułu producenta.	05078666001
Dane producenta GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Długość	122 mm
Szerokość	83 mm
Wysokość	27 mm
Długość z opakowaniem	122 mm
Szerokość z opakowaniem	83 mm
Wysokość z opakowaniem	27 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
VDE	nie
Zgodny z ESD	nie
Długość narzędzia	49 mm