

Bit TORX® PLUS z otworem, 20 IPR x 50 mm



Wysokiej jakości bity do wewnętrznych wkrętów TORX PLUS® z trzpieniem blokującym. Jeden 5-ostrzowy profil TORX PLUS® z otworem. Sześciokąt 1/4", odpowiedni do uchwytów DIN ISO 1173-F 6.3.

- Do wewnętrznych wkrętów TORX PLUS® IPR z kołkiem blokującym
- Bit TORX PLUS® IPR z otworem po stronie wyjściowej
- Wytrzymały i twardy, do uniwersalnego zastosowania
- Napęd sześciokątny 1/4" (połączenie Wera seria 4)

Numer artykułu.	WL91125
Model	867/4 IPR TORX PLUS®
Producent	WERA
Numer artykułu producenta.	05204126001
Dane producenta GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzelter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Długość	50 mm
Szerokość	7 mm
Wysokość	6 mm
Długość z opakowaniem	58 mm
Szerokość z opakowaniem	34 mm
Wysokość z opakowaniem	15 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
Długość bitowa	50 mm
VDE	nie
Typ śruby	20IPR

Zgodny z ESD

nie

Inne wersje

Numer artykułu.	Typ śruby	Długość bitowa
WL91107	10IPR	50 mm
WL90783	10IPR	89 mm
WL90780	15IPR	50 mm
WL90820	15IPR	89 mm
WL91125	20IPR	50 mm
WL91128	20IPR	89 mm
WL90781	25IPR	50 mm
WL90821	25IPR	89 mm
WL90823	30IPR	50 mm
WL90822	30IPR	89 mm
WL90782	27IPR	50 mm
WL90784	27IPR	89 mm