

## Adapter momentu obrotowego 0,9 Nm do bitów 1/4 cala



wstępnie ustawiony moment obrotowy, tolerancja dokładności +/-10%. precyzyjny i dokładny, na 20 000 kliknięć. W połączeniu z elektronarzędziem maks. prędkość obrotowa 100 obr.

- Adapter średnicy  $\varnothing$  8 mm
- Długość adaptera momentu obrotowego 28 mm (bez wałka)
- Magnetyczny uchwyt do bitów 6,35 mm (1/4 cala), 6-kt. Chwył 6,35 mm (1/4 cala), 6-kt. Trzon 6,35 mm (1/4 cala)

Numer artykułu.	WL48481
Model	4-982
Producent	BERNSTEIN
Numer artykułu producenta.	4-982
Dane producenta GPSR	BERNSTEIN Werkzeugfabrik

Industriehof Trecknase 1  
DE-42897 Remscheid  
www.bernstein-werkzeuge.de

Zakres dostawy	pakowane pojedynczo
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Tworzywo	Materiał stal stopowa HRC 43-48
VDE	nie
Zgodny z ESD	nie
Adapter (moment obrotowy)	0.9 Nm
Długość narzędzia	39 mm

## Inne wersje

Numer artykułu.	Adapter (moment obrotowy)
WL48480	0.6 Nm
<b>WL48481</b>	<b>0.9 Nm</b>
WL48369	1.2 Nm
WL48213	1.4 Nm
WL48214	2.0 Nm
WL48482	3.0 Nm