

Adapter momentu obrotowego 0,6 Nm do bitów 4 mm



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 22 mm (bez wałka)
- Magnetyczny uchwyt bitów 4,0 mm (5/32 in.), 6-kt. Trzon 4,0 mm (5/32 cala)

Numer artykułu.	WL48479
Model	4-976
Producent	BERNSTEIN
Numer artykułu producenta.	4-976
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)	0.6 Nm
Długość narzędzia	32 mm

Inne wersje

Numer artykułu.	Adapter (moment obrotowy)
WL48476	0.1 Nm
WL48010	0.2 Nm
WL48477	0.3 Nm
WL48011	0.4 Nm
WL48478	0.5 Nm
WL48479	0.6 Nm

