

Drehmoment-Adapter 3.0Nm für 1/4 Zoll Bits



voreingestellter Drehmoment, Genauigkeit Toleranz +/-10%. präzise und genau, für 20.000 Klicks. In Verbindung mit Elektrowerkzeug max. Drehzahl 100 U/min.

- Durchmesser: Adapter Ø 8 mm
- Drehmoment Adapter Länge 28 mm (ohne Schaft)
- Magnet Bitaufnahme 6,35 mm (1/4 Zoll), 6-kt. Schaft 6,35 mm (1/4 Zoll), 6-kt. Schaft 6,35 mm (1/4 Zoll)

Artikel-Nr.	WL48482
Modell	4-986
Hersteller	BERNSTEIN
Hersteller-Artikel-Nr.	4-986
GPSR Herstellerdaten	BERNSTEIN Werkzeugfabrik Industriehof Trecknase 1

Products for the electronic industry



DE-42897 Remscheid
www.bernstein-werkzeuge.de

Lieferumfang	einzelnd gepackt
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Material	Material legierter Stahl HRC 43-48
Inkl. Batterie	nein
VDE	nein
ESD gerecht	nein
Adapter (Drehmoment)	3.0 Nm
Werkzeuglänge	39 mm

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Adapter (Drehmoment)
WL48480	0.6 Nm
WL48481	0.9 Nm
WL48369	1.2 Nm
WL48213	1.4 Nm
WL48214	2.0 Nm
WL48482	3.0 Nm