

Drehmoment-Adapter 0.5Nm für 4mm 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 22 mm (ohne Schaft)
- Magnet Bitaufnahme 4,0 mm (5/32 Zoll), 6-kt. Schaft 4,0 mm (5/32 Zoll)

Artikel-Nr.	WL48478
Modell	4-975
Hersteller	BERNSTEIN
Hersteller-Artikel-Nr.	4-975
GPSR Herstellerdaten	BERNSTEIN Werkzeugfabrik Industriehof Trecknase 1 DE-42897 Remscheid www.bernstein-werkzeuge.de
Lieferumfang	einzeln gepackt
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Material	Material legierter Stahl HRC 43-48
VDE	nein
ESD gerecht	nein

Products for the electronic industry













Adapter Drehmoment	0.5 Nm
Werkzeuglänge	32 mm

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Adapter Drehmoment
WL48476	0.1 Nm
WL48010	0.2 Nm
WL48477	0.3 Nm
WL48011	0.4 Nm
WL48478	0.5 Nm
WL48479	0.6 Nm







