Kontrollschlüssel DBR6000N-S

Typ DBR, zweiteilig, Messuhranzeige, Direktablesung, 600 - 6000Nm

Artikelnummer: DBR6000N-S

VPE: 1









- Mit Schleppzeiger für einfaches Ablesen
- Ideal für die Drehmomentmessung und Anwendungen der Qualitätskontrolle
- DBR-Modelle erfordern eine Winde oder ein mechanisches Anzugsgerät (Flaschenzug)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Antrieb:	1¾	
Drehmoment (Nm):	600 - 6000	
Drehrichtung:	Rechts / Links	
Genauigkeit:	+/- 3	
Material Griff:	Metall, gerändelt	
Länge (mm):	1585	
Skalenteilung (Nm):	100	
Hersteller:	Tohnichi Manufacturing Co., Ltd.	

SCHOCH

ABMESSUNGEN		
ABMESSUNGEN		
Länge (mm):	1585	
Hinweis		

· Für einen Antriebsvierkant über 25.4 mm benutzen Sie bitte Kraftsteckschlüssel Einsätze mit einem Durchgangsloch