

MECHANISCHER DREHMOMENT- SCHLÜSSEL

Mech. Drehmomentschlüssel mit Ratschenkopf zum Auswechseln und Einstellschlüssel

Hauptmerkmale

- Festeinstellbarer mechanischer Drehmomentschlüssel mit auswechselbarem Ratschenkopf von höchster Qualität für kontrollierte Verschraubungen
- Ein Drehmomentschlüssel für professionelle Anwendungen
- Klassifiziert nach DIN EN ISO 6789
- Akustische u. fühlbare Drehmomentauslösung
- Für die Einstellung des Schlüssels werden ein Einstellschlüssel sowie ein Drehmomenttester benötigt
- Kalibrierung auf eine Auslösegenauigkeit nach DIN/ISO-Norm von +/-4 %, hör- und fühlbare Drehmomentauslösung



Produkttiefe für feststellbaren mechanischen Drehmomentschlüssel

Artikel-Nr.:	Drehmomentbereich	Genauigkeit	Passgröße (mm)	Länge (mm)	Gewicht (gr.)
DM 00020006	1 - 6 Nm	Tolerance 5+/-	9x12mm	125	160
DM 00020012	2 - 12 Nm	Tolerance 4+/-	9x12mm	125	160
DM 00020025	2 - 25 Nm	Tolerance 4+/-	9x12mm	180	240
DM 00020035	3 - 35 Nm	Tolerance 4+/-	9x12mm	180	240
DM 00020050	5 - 50 Nm	Tolerance 4+/-	9x12mm	242	310
DM 00020085	8 - 85 Nm	Tolerance 4+/-	9x12mm	333	540
DM 00020100	10 - 100 Nm	Tolerance 4+/-	9x12mm	333	540
DM 00020150	15 - 150 Nm	Tolerance 4+/-	9x12mm	365	800
DM 00020200	20 - 200 Nm	Tolerance 4+/-	14x18mm	478	1140
DM 00020340	30 - 340 Nm	Tolerance 4+/-	14x18mm	538	1250
DM 00020420	40 - 420 Nm	Tolerance 4+/-	14x18mm	585	1330
DM 00030000	Einstellschlüssel	Einstellschlüssel für feststellbaren mech. Drehmomentschlüssel			