

KLUCZ DYNAMOMETRYCZNY VDE CTW-VDE 50 10-50 NM

Numer artykułu: 115161

Model CTW-VDE 50 został opracowany z myślą o kontrolowanym dokręcaniu rur w branży elektrycznej i charakteryzuje się wysoką precyzją z zachowaniem bezpieczeństwa zgodnie z normą VDE.

- Zakres momentu obrotowego 10-50 Nm
- Tolerancja momentu obrotowego $\pm 3\%$
- Grzechotka Quick Release $\frac{3}{8}$ cala z 72 zębami
- Możliwość przecięcia w celu dokręcania z obu stron
- Skala mikrometrowa i podwójna skala dla Nm i lbf-ft
- Wska konstrukcja do pracy w ograniczonej przestrzeni
- Uwaga: dostępne w drugiej połowie 2026 r.



Długość (mm) 360 mm

Szerokość (mm) 40 mm

Wysokość (mm) 60 mm

Waga (kg) 1,22 kg

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de

Atrybut	Wartość
szerokość głowicy	38 mm
Wysokość głowy	63 mm
Izolowany	Tak
Izolacja ochronna 1000 V	Tak
Waga	1200 g
Certyfikat VDE	Tak
długość całkowita	360 mm
Elektroniczny	Nie
Moment dokręcania	10 Nm - 50 Nm
Krok Dopasowanie rozmiaru	0.12 Nm
Manipulowana zmienna ciągła	Tak
Ze skalą	Tak
Dokładność skalowania	0.12 Nm
Z sygnałem akustycznym	Nie
Nadaje się do rozbudowy	Tak
Z rozszerzeniem	Nie
Model śrubokręta	Nie
Wymiar połączenia	3/8 inch
Wymiar połączenia	10 mm

GTIN: 4021103130964

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de