

Pramoninis dinamometriniis raktas su uždedamu įrankio laikikliu

Prekės Nr.: 516.5061
EAN: 4042146545799
Speciali Kaina: 255,00 € *

Aprašymas

- Įjungimo tikslumas:
- pakartojamumas ir tikslumas per ne mažesnę kaip 5000 apkrovos ciklų skaičių
- Tinkama naudoti beveik visoms pramoninėms reikmėms
- skirta kairiajam ir dešiniajam kontroliuojamam užveržimui
- Dviguba skalė Nm ir lbf-ft
- su tiksliai padalinta Nm mikrometro skale, skirta smulkiam ir tiksliam nustatymui
- girdimas ir juntamas sukimosi momentas
- Dinamometras nustatomas saugiai, sukant rankeną
- saugus fiksavimo mechanizmas rankenoje
- ilga eksploatavimo trukmė ir didelis patvarumas
- didelis tikslumas ir patikimumas net intensyviai naudojant
- su kištukine jungtimi nuimamiems įrankiams 9x12 или 14x18 pritvirtinti
- pavienis patikimai produktą identifikuojantis serijos numeris
- įskaitant kalibravimo atitikties sertifikata pagal DIN EN ISO 6789:2017(E) – atsižvelgiant į nacionalinius standartus

Charakteristikos

Aukštis H:	15
Bendras ilgis L mm:	197
Dalijimas Nm:	0.1
Dalijimas lbf-ft:	0.4
Gražinimas negalimas:	Taip
Jėgos peties ilgis Lk mm:	183
Konstrukcijos rūšis:	keltuvus su viena svirtimi
Laikiklis mm:	9x12
Matavimo sritis Nm:	3-15
Naudojimo sritis Lbf-In:	31-128
Norma:	DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
Pakuotės aukštis, mm:	70
Pakuotės ilgis, mm:	312
Pakuotės plotis, mm:	74
Pakuotės turinys:	1
Profilis1:	Lygiakampis lizdas
Rankena:	Metalinė rankena
Rodmuo:	Skalė (mechaninė)
Sk mm:	17,5
Skersmuo D:	20.0
Skersmuo D2:	20
Svoris gramais:	260
Įjungimo tikslumas:	+/-3%
Įrankio laikiklio sukimo momentas:	Keičiami įrankiai

