

GEDORE**Momenttiavain DREMOMETER, kiinteä nelikulma, Suurin kiristysmomentti: 2000Nm****Tilaustiedot**

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 657000 2000 |
| GTIN | 4002805856413 |
| Tuoteluokka | 63L |

Kuvaus**Malli:**

Kätevä ja kestävä ja kevyt rakenne. Kaikki tarvittavat osat laadukasta terästä. **Kiinteä vääntönelikulma** (ei räikkä). **Mittayksiköt:** Nm.

Jatkovarsi.

Toiminto:

Kun asetettu arvo saavutetaan, avain laukeaa ja antaa merkin(ääni ja värähdys), avain on heti jälleen käyttövalmis.

Haluttu momentti asetetaan kiinteästi kahvan päähän asennetulla ulosvedettävällä tappiavaimella. Asetettu momentti näkyy selvästi asteikolla. Tahaton säädön muuttuminen työn aikana ei ole mahdollista.

Käyttö:

Keskisuurille ja suurille sarjoille.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Käyttötiedot:**Piirustuksen ja kaavan selite:**

L_1 = vivun pituus ilman vaihtopäätä

L_2 = momenttiavaimen säädetty pistomitta

L_3 = vivun pituus, mukaan lukien kalibrintipistomitta

L_4 = vaihtopään selvitetty pistomitta

L = työkalun kokonaispituus

T_1 = asetettava vääntömomentti

T_2 = määrätty vääntömomentti

Huomautus:

Vääntömomentin taattu mittatarkkuus saavutetaan vasta alkaen DIN EN ISO 6789 mukaisesti kalibroidusta momenttialueesta.

Tekninen kuvaus

| | |
|--|---------------------------------|
| Paino | 11600 g |
| Näyttö | analoginen |
| Suurin kiristysmomentti | 2000 Nm |
| Vääntönelikulma | 1 tuuma |
| Mittaustarkkuus vääntömomentti | ±3 % |
| Kiristysuunta | Kiristys myötäpäivään |
| Asteikkojako: 1 jakoviiva = | 50 Nm |
| Vääntömomenttialue | 750 - 2000 Nm |
| Standardi | DIN EN ISO 6789 |
| Mittaustapa | Vääntömomentti |
| Kokonaispituus L | 2353 mm |
| Vivun pituus, mukaan lukien lukien kalibrointipistomitta [I ₃] | 2213 mm |
| Laukaisuperiaate | mekaaninen lyhyt laukaisu |
| Laukaisuarvon asetus | asetusasteikko |
| Lukema valittavissa | Nm |
| Laukaisuarvon säädettävyys | säädettävä |
| Liitântämuoto | Vääntönelikulma (räikkä) |
| Vivun pituus, ilman vaihtopäätä [I ₁] | 2213 mm |
| Palaute | irrottava |
| Kalibrointi | O1 |
| Tarkastustodistus | Valmistajan tarkastuspöytäkirja |
| Tiedot tallennettavissa | ei |
| Irrotussignaali | akustinen |
| Irrotussignaali | haptinen |
| mittaustekniikka | mekaaninen |
| Sarja | DREMOMETER |
| Tuotetyyppi | Momenttiavain |

Palvelut

KalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 2000 Nm

020010 2000