



## Strumento elettronico di controllo per chiavi dinamometriche "ProTest", Coppia massima: 60Nm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	654460 60
GTIN	5060922231291
Classe articolo	66D

### Descrizione

#### Esecuzione:

- **Corpo robusto in getto di alluminio.**
- **Ampio display LCD.**
- **Utilizzo semplice – Selezione diretta della procedura di controllo, ecc. con tastiera a pittogrammi.**
- **Impostazione specifica per l'utente di una coppia finale con tolleranze superiori e inferiori; segnale acustico od ottico (3 LED) al raggiungimento o al superamento della coppia finale.**
- **3 modalità di applicazione: visualizzazione continua, rilevamento del punto di flesso e visualizzazione del valore di picco.**

#### Vantaggi:

- **Controllo a norma DIN EN ISO 6789; l'utilizzatore deve solo impostare il valore finale – al resto ci pensa lo strumento di controllo.**
- **Visualizzazione sul display in 11 lingue.**
- **Possibilità di effettuare il controllo in posizione orizzontale e verticale.**
- **Display e trasduttore di misura separabili.**

#### Uso:

Per regolare e tarare utensili dinamometrici per uso destro.

**Fornitura:**

Sensore, visualizzatore, alimentatore, cavo di collegamento RS232C per PC o stampante, 2 viti di fissaggio e adattatore quadro in robusta valigetta, **incluso certificato di taratura UKAS in senso orario.**

**Nota:**

Supporto a muro al n. art. 654462.

**Descrizione tecnica**

Profondità visualizzatore	104 mm
Altezza trasduttore di misura	100 mm
Larghezza visualizzatore	185 mm
Coppia massima	60 Nm
Profondità trasduttore di misura	185 mm
Intervallo di misurazione	1,2 - 60 Nm
Altezza visualizzatore	128 mm
Adattatore a sezione quadra	1/4 pollici
Adattatore a sezione quadra	3/8 pollici
Adattatore a sezione quadra	1/2 pollici
Larghezza trasduttore di misura	106 mm
Peso	6,3 kg
Precisione di misura della coppia	±0,5 %
Alimentazione	Alimentazione di rete
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Interfaccia	Interfaccia RS232C
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Taratura	O4
Tipo di prodotto	Strumento di controllo della coppia

**Servizi**

Taratura DAkkS destraStrumento / Sensore di controllo della coppia Modello 1000

020130 1000

Taratura destraStrumento / Sensore di controllo della coppia Modello 400	020120 400
Taratura DAkKS su entrambi i latiStrumento / Sensore di controllo della coppia Coppia massima 1000/2 Nm	020150 1000/2
Taratura DAkKS su entrambi i latiStrumento / Sensore di controllo della coppia Coppia massima 0,1-1100/2 Nm	020150 0,1-1100/2
Taratura DAkKS destraStrumento / Sensore di controllo della coppia Modello 0,1-1100	020130 0,1-1100

### Accessori

Supporto a muro per ProTest	654462
-----------------------------	--------