



SERIE UKT/UKK DINAMOMETRI ANALOGICI COMPATTI

Serie UKT/UKK dinamometri analogici compatti per la misura della Forza, ideali per prove meccaniche di trazione o di compressione diretta (tira/spingi).

- **Precisione di misura dello $\pm 0.3\%$ F.S.**
- **Portata massima di 30kgf**
- **Robusti e affidabili, non richiedono manutenzione**
- **Precisi nel tempo grazie ai materiali di prima scelta**
- **Con involucro in alluminio pressofuso e verniciato**
- **Funzionamento meccanico senza batterie**
- **Intrinsecamente sicuri in ambienti ostili**
- **Per prove di trazione (UKT) o di compressione (UKK) diretta**
- **Con ghiera circolare per la regolazione della tara**
- **Lettura continua o blocco dell'ago sul valore massimo raggiunto**
- **Forniti con un set completo di 4 accessori e valigetta di trasporto**

Categorie: [Imada](#), [Dinamometri](#), [Meccanici](#)

PRODUCT DESCRIPTION

Serie UKT/UKK dinamometri analogici compatti

Serie UKT/UKK dinamometri analogici compatti per la misura della Forza, ideali per prove meccaniche di trazione o di compressione diretta (tira/spingi). I dinamometri della serie UKT/UKK sono strumenti di misura meccanici caratterizzati per le **ridotte dimensioni** che li rendono strumenti ideali per essere impiegati in spazi angusti. Sono disponibili **due modelli**, uno per la trazione ed uno per la compressione. Sono robusti ed affidabili nel tempo, ed hanno il quadrante di lettura espresso in Chilogrammi o in Newton.

Sono dinamometri **affidabili** nel tempo grazie ai materiali costruttivi di prima scelta: gli unici ad essere realizzati con l'involucro in alluminio pressofuso e verniciato. Hanno un **funzionamento meccanico** senza batterie e sono intrinsecamente sicuri in ambienti ostili. Sono disponibili in varie scale per soddisfare le diverse esigenze di misura (le scale sono in Newton, Kg, lb).

Hanno una precisione dello $\pm 0.3\%$ F.S. ed offrono la **lettura continua** dei valori misurati o la memorizzazione del **picco** tramite tasto laterale che blocca l'indicatore sul valore massimo raggiunto. La ghiera circolare del quadrante permette di regolare l'azzeramento dell'ago indicatore per compensare il peso di eventuali accessori, afferraggi o per compensare piccole variazioni del carico dovute alla posizione d'impiego. Il sistema di bloccaggio della lancetta consente la lettura dei fenomeni transienti o del carico di picco.

I dinamometri della serie UKT/UKK sono forniti assieme ad un **kit** composto dallo strumento di misura, una valigetta di trasporto in materiale plastico rigido antiurto, piccoli accessori per le misure.

Certificati

Tutti gli strumenti IMADA vengono prodotti in Giappone e sono accompagnati con un **rapporto di taratura** emesso dal fabbricante, conforme allo standard "ISO/IEC17025:2005". Si consiglia di far certificare periodicamente gli strumenti di misura da uno dei moltissimi centri [ACCREDIA](#) presenti sul territorio nazionale. Per maggiori informazioni visita la pagina [certificati](#).