

MESURE DE FORCE IMADA (DYNAMOMÈTRES ANALOGIQUES)

Dynamomètre analogique traction-compression - UK

Le plus petit parmi toute la gamme analogique adapté au montage sur la ligne de production.
4 Modèles disponibles : UKT , Traction et UKK , Compression, avec choix de l'unité en Kgf ou Newton



Caractéristiques :

- ✓ Course : 10mm
- ✓ Graduation : 100 lignes ou 120 lignes pour 30 N, 300 N, 3 K, 30 K.
- ✓ Précision : $\pm 0,3\%$ de la PE*
- ✓ Fonction Peak Hold.
- ✓ Filetage de l'axe : M6
- ✓ Poids : 300g
- ✓ Dimension : 60 x 40 x H 156 mm
- ✓ Livré en coffret avec 4 accessoires pour la traction et 5 pour la compression
- ✓ Dessin cote voir page186

Dynamomètre analogique de traction UKT

UKT lecture en Newton

Code	Référence	Capacité	Résolution
46 15 09000	UKT-20 N	20N	0,2N
46 15 09005	UKT-30 N	30N	0,25N
46 15 09010	UKT-50 N	50N	0,5N
46 15 09015	UKT-100 N	100N	1N
46 15 09020	UKT-200 N	200N	2N
46 15 09025	UKT-300 N	300N	2,5N

* PE = Pleine échelle

UKT lecture en kgf

Code	Référence	Capacité	Résolution
46 15 09050	UKT-2 K	2 Kgf	20 gf
46 15 09055	UKT-3 K	3 Kgf	25 gf
46 15 09060	UKT-5 K	5 Kgf	50 gf
46 15 09065	UKT-10 K	10 Kgf	100 gf
46 15 09070	UKT-20 K	20 Kgf	200 gf
46 15 09075	UKT-30 K	30 Kgf	250 gf

Dynamomètre analogique de compression UKK

UKK lecture en Newton

Code	Référence	Capacité	Résolution
46 15 09100	UKK-20 N	20N	0,2N
46 15 09105	UKK-30 N	30N	0,25N
46 15 09110	UKK-50 N	50N	0,5N
46 15 09115	UKK-100 N	100N	1N
46 15 09120	UKK-200 N	200N	2N
46 15 09125	UKK-300 N	300N	2,5N

UKK lecture en kgf

Code	Référence	Capacité	Résolution
46 15 09150	UKK-2 K	2 Kgf	20 gf
46 15 09155	UKK-3 K	3 Kgf	25 gf
46 15 09160	UKK-5 K	5 Kgf	50 gf
46 15 09165	UKK-10 K	10 Kgf	100 gf
46 15 09170	UKK-20 K	20 Kgf	200 gf
46 15 09175	UKK-30 K	30 Kgf	250 gf