

Dynamomètres DSD04

66

Dynamomètres DSD05

68

Dynamomètres mécanique type TEO

71



## Dynamomètre type DSD04



Complet avec coffret synthétique, mode d'emploi et certificat d'étalonnage.

### Caractéristiques

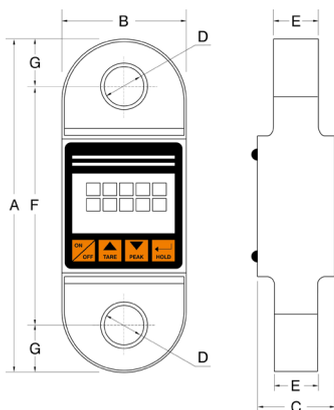
- Carter en aluminium anodisée
- Classe de protection électrique: IP65
- Test d'essai à 200%:
- Coefficient de sécurité: 5 : 1
- Indication en cas de surcharge sur l'écran (110%)
- Menu facile à utiliser grâce aux touches et mode d'emploi
- Ecran LCD à 5 chiffres (hauteurs des chiffres 17 mm)
- Alimentation: pile standard de 9V (Alcaline)
- L'autonomie de la pile : ±100 heures
- Unités de mesure : kg - t - ton - lbs - daN - kN
- Affichage précis de la valeur (0,15% marge d'erreur)
- Température d'opération de -10°C à +55°C
- Filtre de stabilisation numérique afin de diminuer les oscillations de la charge

### Fonctions

- ON/OFF pour allumer et arrêter le dynamomètre
- TARE: remettre une valeur à zéro
- PEAK: enregistrer la valeur maximale obtenue
- HOLD: bloquer la valeur affichée
- Remise à zéro automatique au branchement
- Arrêt automatique après 20min de non-utilisation (réglable)
- Sélection de l'unité de mesure désirée

### Option

- Manille lyre à visser pour les modèles de 10T et 20T



Type	CMU (kg)	Resolution (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Manille lyre (t)	Poids (kg)	No.article
DSD04-1.25	1250	0.5	190	85	54	16	16	142	25	1,50 incl.	0.70	1508000
DSD04-2.5	2500	1	215	85	54	21	25	159	28	3,25 incl.	1.35	1508001
DSD04-5.0	5000	2	232	85	54	27	32	168	32	6.50 incl.	1.85	1508003
DSD04-10.0	10000	5	315	100	59	39	49	203	56	12.00 excl.	3.60	1508005
DSD04-20.0	20000	10	350	126	70	55	70	210	70	25.00 excl.	7.00	1508007

## Dynamomètre type DSD04TX/RX avec radio commande à distance



Complet avec coffret synthétique, mode d'emploi et certificat d'étalonnage.

### Caractéristiques

- Carter en aluminium anodisée
- Classe de protection électrique: IP65
- Test d'essai à 200%:
- Coefficient de sécurité: 5 : 1
- Indication en cas de surcharge sur l'écran (110%)
- Menu facile à utiliser grâce aux touches et mode d'emploi
- Ecran LCD à 5 chiffres (hauteurs des chiffres 17 mm)
- Alimentation: batterie Ni-Mh rechargeable (chargeur 230V inclu.)
- L'autonomie de la batterie : ±100 heures
- Unités de mesure : kg - t - ton - lbs - daN - kN
- Affichage précis de la valeur (0,15% marge d'erreur)
- Température d'opération de -10°C à +55°C
- Touche ON/OFF pour allumer et arrêter le dynamomètre
- Filtre de stabilisation numérique afin de diminuer les oscillations de la charge

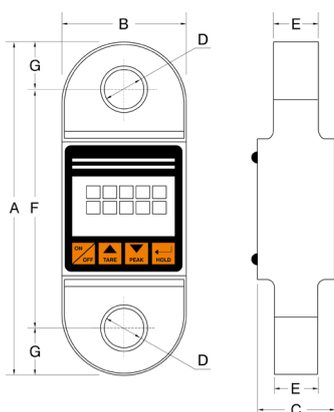
### Fonctions

- ON/OFF pour allumer et arrêter le dynamomètre
- TARE: remettre une valeur à zéro
- PEAK: enregistrer la valeur maximale obtenue
- HOLD: bloquer la valeur affichée
- Remise à zéro automatique au branchement
- Arrêt automatique après 20min de non-utilisation (réglable)
- Sélection de l'unité de mesure désirée



### Spécifications radio commande à distance

- 3x piles Alcaline type AA inclu. (autonomie ±150h)
- Ecran LCD à 5 chiffres (hauteurs des chiffres 12 mm)
- Indicateur niveau de batterie de la radio commande
- Récepteur modèle RX DI02 avec une transmission de fréquences de 868MHz.
- Portée jusqu'à 50 mètres
- Température d'opération de -10°C à +55°C
- Fourni avec une porte RS232 afin de connecter un PC ou une imprimante
- Classe de protection électrique: IP64
- 3 touches: ON/OFF, TARE et MODE



### Option

- Manille lyre à visser pour les modèles de 10T, 25T et 50T.

Type	CMU (kg)	Resolution (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Manille lyre (t)	Poids (kg)	No.article
DSD04-05TX/RX	5000	2	232	85	54	27	32	168	32	6.5 incl.	1.85	1512003
DSD04-10TX/RX	10000	5	315	100	59	39	49	203	56	12 excl.	3.6	1512005
DSD04-25TX/RX	25000	10	350	126	70	55	70	210	70	25.00 excl.	7.0	1512009
DSD04-50TX/RX	50000	20	450	165	98	77	98	260	95	55.00 excl.	17.0	1512011

## Dynamomètre type DSD05



Complet avec coffret synthétique, mode d'emploi et certificat d'étalonnage.

### Caractéristiques

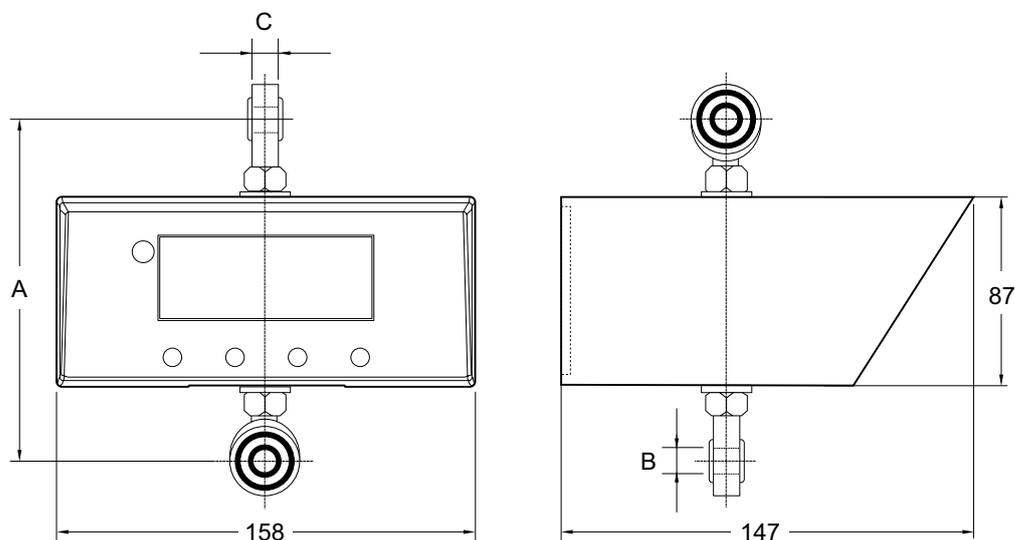
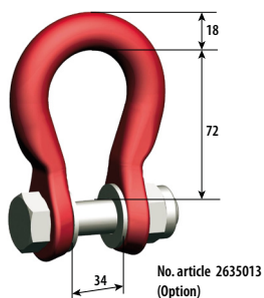
- Carter en PVC
- Classe de protection électrique: IP65
- Test d'essai à 200%
- Coefficient de sécurité: 5 : 1
- Menu facile à utiliser grâce aux touches et mode d'emploi
- Ecran LCD à 5 chiffres (hauteurs des chiffres 25 mm)
- Alimentation: 3x piles Alcaline type AA
- Autonomie: ±150 heures
- Unités de mesure : kg - t - ton - lbs - daN - kN
- Affichage précis de la valeur (0,10% marge d'erreur)
- Température d'opération de -5°C à +55°C
- Filtre de stabilisation numérique afin de diminuer les oscillations de la charge

### Fonctions

- ON/OFF pour allumer et arrêter le dynamomètre
- TARE: remettre une valeur à zéro
- PEAK: enregistrer la valeur maximale obtenue
- HOLD: bloquer la valeur affichée
- Remise à zéro automatique au branchement
- Arrêt automatique après 20min de non-utilisation (réglable)
- Sélection de l'unité de mesure désirée

### Options

- Manille OMEGA (U-13) pour modèles 0,6T et 1,0T. (2635013)



Type	CMU (kg)	Resolution (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Manille lyre (t)	Poids (kg)	No.article
DSD05-0.6T	600	0.2	170	16	21	-	-	-	U-13 excl.	2.3	1514001
DSD05-1.0T	1000	0.5	170	16	21	-	-	-	U-13 excl.	2.3	1514003

## Dynamomètre type DSD05T

Complet avec coffret synthétique, mode d'emploi et certificat d'étalonnage.

### Caractéristiques

- Carter en PVC
- Classe de protection électrique: IP65
- Test d'essai à 200%
- Coefficient de sécurité: 5 : 1
- Menu facile à utiliser grâce aux touches et mode d'emploi
- Ecran LCD à 5 chiffres (hauteurs des chiffres 25 mm)
- Alimentation: 3x piles Alcaline type AA
- Autonomie: ±150 heures
- Unités de mesure : kg - t - ton - lbs - daN - kN
- Affichage précis de la valeur (0,10% marge d'erreur)
- Température d'opération de -5°C à +55°C
- Filtre de stabilisation numérique afin de diminuer les oscillations de la charge

### Fonctions

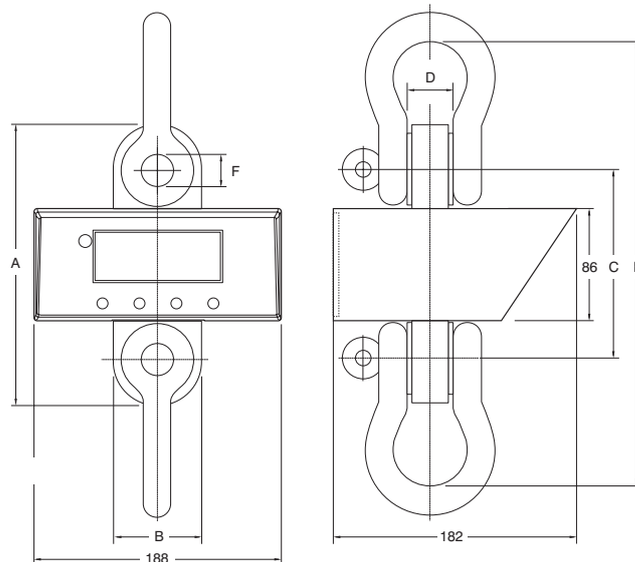
- ON/OFF pour allumer et arrêter le dynamomètre
- TARE: remettre une valeur à zéro
- PEAK: enregistrer la valeur maximale obtenue
- HOLD: bloquer la valeur affichée
- Remise à zéro automatique au branchement
- Arrêt automatique après 20min de non-utilisation (réglable)
- Sélection de l'unité de mesure désirée

### Spécifications commande infrarouge (Modèle 05T)

- 1x pile Alcaline 9V (autonomie ±150h)
- bouton pour remettre la valeur à zéro

### Options

- Manille lyre pour le modèle 10T.



Type	CMU (kg)	Resolution (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Manille lyre (t)	Poids (kg)	No.articlé
DSD05T-3.2T	3200	1	199	69	130	25	269	20	3.25 incl.	4.7	1514005
DSD05T-6.3T	6300	2	213	69	144	35	348	26	6.5 incl.	7.0	1514007
DSD05T-10.0T	10000	5	265	100	181	50	455	36	12 excl.	9.6	1514009

## Dynamomètre DSD05TX/RX avec radiocommande et lire à distance



Complet avec coffret synthétique, mode d'emploi et certificat d'étalonnage.

### Caractéristiques

- Carter en PVC
- Classe de protection électrique: IP65
- Test d'essai à 200%
- Coefficient de sécurité: 5 : 1
- Menu facile à utiliser grâce aux touches et mode d'emploi
- Ecran LCD à 5 chiffres (hauteurs des chiffres 25 mm)
- Alimentation: 3x piles Alcaline type AA
- Autonomie: ±150 heures
- Unités de mesure : kg - t - ton - lbs - daN - kN
- Affichage précis de la valeur (0,10% marge d'erreur)
- Température d'opération de -5°C à +55°C
- Filtre de stabilisation numérique afin de diminuer les oscillations de la charge

### Fonctions

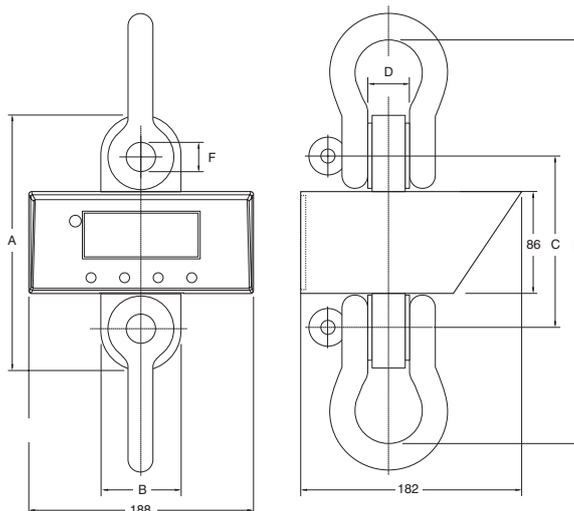
- ON/OFF pour allumer et arrêter le dynamomètre
- TARE: remettre une valeur à zéro
- PEAK: enregistrer la valeur maximale obtenue
- HOLD: bloquer la valeur affichée
- Remise à zéro automatique au branchement
- Arrêt automatique après 20min de non-utilisation (réglable)
- Sélection de l'unité de mesure désirée

### Spécifications commande fonction TARE

- 3x piles Alcaline type AA inclu. (autonomie ±150h)
- Ecran LCD à 5 chiffres (hauteurs des chiffres 12 mm)
- Indicateur niveau de batterie de la radio commande
- Récepteur modèle RX DI02 avec une transmission de fréquences de 868MHz.
- Portée jusqu'à 50 mètres
- Température d'opération de -5°C à +55°C
- Fourni avec une porte RS232 afin de connecter un PC ou une imprimante
- Classe de protection électrique: IP64
- 3 touches: ON/OFF, TARE et MODE

### Options

- Manille lyre pour le modèle 10T.



Type	CMU (kg)	Resolution (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Manille lyre (t)	Poids (kg)	No.articule
DSD05TX/RX-3.2T	3200	1	199	69	130	25	269	20	3.25 incl.	4.7	1513005
DSD05TX/RX-6.3T	6300	2	213	69	144	35	348	26	6.5 incl.	7.0	1513007
DSD05TX/RX-10.0T	10000	5	265	100	181	50	455	36	12 excl.	9.6	1513009

## Dynamomètre mécanique TEO



TEO-200 /  
TEO-5000

Le dynamomètre TEO est polyvalent et conçu pour tous les types de levage. Le principe est hydrostatique et la construction est robuste sans entretien. Il est toujours prêt lorsque vous en avez besoin. Le grand cadran permet une lecture rapide, précise et facile.

Les capacités jusqu'à 5000kg ont 1 oeillet de suspension et un crochet avec linguet de sécurité, tandis que les capacités supérieures de 5000kg sont équipées avec 2 oeillets (pour manilles).

### Caractéristiques:

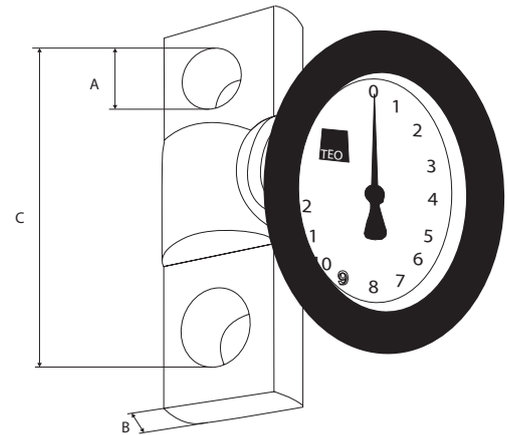
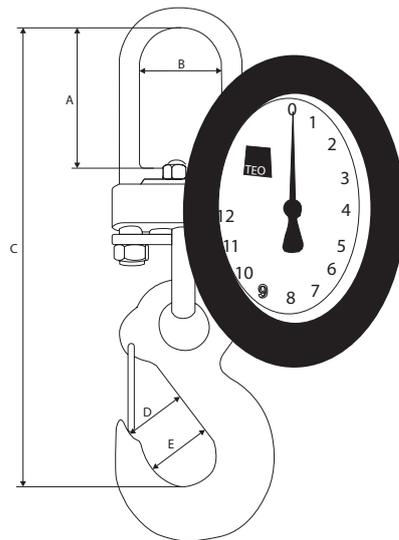
- Coefficient de sécurité: 5:1 (modèle à partir de 5T: 4:1)
- Construction robuste
- Le cadran est entouré d'une protection en caoutchouc
- Remise à zéro facile et fonction tare
- Verres en plexiglass
- Étanche à la poussière
- Affichage précis de la valeur (<1% marge d'erreur)
- Certificat d'étalonnage jusqu'à 5T inclus.

### Option

- Lecture à distance
- Manille lyre pour modèle à partir de 5T



TEO-12.500/  
TEO-85.000



Type	CMU (kg)	Resolution (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Poids (kg)	No.article
TEO-200	200	1	60	53	230	27	35	5	1550001
TEO-320	320	2	60	53	230	27	35	5	1550003
TEO-500	500	2	60	53	230	27	35	5	1550005
TEO-750	750	5	60	53	230	27	35	5	1550007
TEO-1250	1.250	5	60	53	230	27	35	5	1550009
TEO-2000	2.000	10	60	53	230	27	35	5	1550011
TEO-3200	3.200	20	75	53	280	34	46	5.5	1550013
TEO-5000	5.000	20	75	53	300	42	56	6.5	1550015
TEO-12.500	12.500	50	40	41	213	-	-	8.1	1550017
TEO-25.000	25.000	100	55	42	267	-	-	12.9	1550019
TEO-50.000	50.000	200	75	56	329	-	-	25	1550021
TEO-85.000	85.000	500	85	60	390	-	-	60	1550023

