

# Dynamomètre Dynafor™ Industrial

## Informations du produit



## Dynamomètre électronique

Dynamomètre numérique sans fil, robuste et léger. Écran LCD intégré 18 mm hauteur digits pour une bonne lisibilité. Avec indication de l'état de décharge de la batterie. Avec tare, charge de crête et changement d'unités (kg, daN, lbs), mise à zéro automatique, arrêt automatique sans charge ni variation (20 min.).

### Caractéristiques :

- Gamme de 1 t à 20 t
- Précision de  $\pm 0,3\%$  étendue de mesure
- Autonomie des piles : 350 h (2 piles x AAA)

**Protection :** IP65

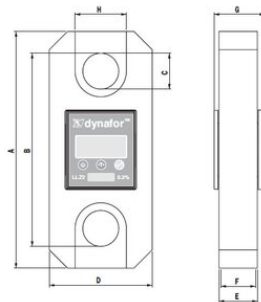
... [En savoir plus](#)

**Matériau:** Acier, aluminium

**Plage de température d'utilisation:** -20°C à +50°C

# Dynamomètre Dynafor™ Industrial

## Dessin technique



## Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	Poids (kg)
423500100110	1	191	164	22	83,5	22	19,8	36,4	37,6	0,75
423500320110	3,2	191	164	22	99,5	22	19,8	36,4	44,8	0,93
423500630110	6,3	236	184	28	121,5	22	19,8	36,4	54,7	1,44
423501250110	12,5	277	226	42	120,5	45	40,5	59,4	60	3,22
423502000110	20	342	264	54	147	45	40,5	59,4	73,5	5,1