



## Dynamomètre Dynafor™ Expert

### Informations du produit

#### Dynamomètre électronique connecté

Ce dynamomètre numérique de haute précision assure une précision de 0,1%. Il est résistant aux chocs et aux intempéries, et convient donc à une utilisation en intérieur comme en extérieur.

#### Caractéristiques :

- Gamme de 0,5 t à 10 t

- Équipé de modules radio 2,4 GHz (RF) et Bluetooth (BLE), le Dynafor™ Expert offre une portée sans fil de :

1. 400 m avec l'afficheur déporté Dynafor HHD, 200 m avec les Dynafor™ AL63/128 et DMU, ainsi qu'avec les logiciels
2. 30 m par Bluetooth avec tout smartphone équipé de l'application

- Précision 0.1% étendue de mesure

**Protection :** IP64

#### Accessoires en option :

- Afficheur déporté dynafor™ HHD, peut atteindre une portée sans fil de 400 m.
- Afficheur haute visibilité dynafor™ AL128, peut atteindre une portée sans fil de 200 m.

**Matériau:** Acier, aluminium

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

Réf.	CMU tonne(s)	Modèle	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Poids (kg)
423500050100	0,5	dynafor™ Expert 0,5t	248	224	∅20	10	24	80	100	2,3
423500100100	1	dynafor™ Expert 1t	248	224	∅20	10	24	80	100	2,3
423500200100	2	dynafor™ Expert 2t	290	254	∅28	16	35	80	100	2,3
423500320100	3,2	dynafor™ Expert 3,2t	290	254	∅28	16	35	80	100	2,3
423500500100	5	dynafor™ Expert 5t	341	296	∅40	20	54	80	100	3,35
423500630100	6,3	dynafor™ Expert 6,3t	248	224	∅20	10	24	80	100	3,35
423501000100	10	dynafor™ Expert 10t	248	224	∅20	10	24	80	100	6,45

## Dimensions

