



dynafor™ Industrial

Industrielle gewichtsmeter

dynafor™ Industrial

Industriële gewichtsmeter

dynafor™ Industrial: Voorzien van een geïntegreerd display biedt de dynafor™ Industrial gewichtsmeter precisie, met een nauwkeurigheid van 0,3% van het meetbereik. De dynafor™ Industrial is geschikt voor de volgende toepassingen:

- Overhead weging
- Testen van krachtmetingen
- Sleepwerkzaamheden
- Veiligheids- en hijstoepassingen

KWALITEIT:

- Robuust en lichtgewicht
- Geïntegreerd LCD-scherm
- Scherm beschermd door sterke protectie aan zijkant en voorkant
- Levensduur batterij: 350 uur
- Aanduiding van de status van de batterij

ERGONOMIE:

- Hoekige uiteinden: verminderen het risico op vasthaken tijdens hijswerkzaamheden
- Goede afleesbaarheid: hoogte van de cijfers op het LCD-scherm: 18 mm

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN:

- Capaciteiten van 1.000 tot 20.000 kg
- Hoge nauwkeurigheid: $\pm 0,3\%$
- Geleverd in kunststof koffer
- Voldoet aan Richtlijn 2006/42/EG
- Conform CE
- Eenheden: kg, daN, lbs

NORMEN:

- dynafor™ Industrial voldoet aan de EU-normen voor EMC en machines

VEELZIJDIGHEID:

- Breed aanbod
- Compatibel met standaard hijsaccessoires
- Afdichting IP64 / NEMA 4: maakt het mogelijk om het apparaat buiten te gebruiken
- Temperatuur: $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ tot $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$

KENMERKEN:

- Ontworpen om de trekkracht (Newton) of zwevende massa (kg) te meten
- Functies: Tarra, Piekbelasting, Eenhedenverandering
- Nauwkeurigheid 0.3% meetbereik

OPTIONELE ACCESSOIRES:

- Harpsluitingen
- Draaihaken



Nauwkeurigheid en traceerbaarheid gecertificeerd door een afstellingscertificaat

Model	WLL (t)	Gewicht (kg)	Productcode
dynafor™ Industrial 1	1	0.75	260889
dynafor™ Industrial 3.2	3.2	0.93	260899
dynafor™ Industrial 6.3	6.3	1.44	260909
dynafor™ Industrial 12.5	12.5	3.22	260919
dynafor™ Industrial 20	20	5.10	260929

Geleverd in een kunststof koffer met 1 kalibratiecertificaat, gebruiksaanwijzing en CE-certificaat.