

DESCRIZIONE: **Dinamometri digitali**

CODICE: **H 5398 5050**



#### Sistema di misurazione

Divisione [d]:	100 g
Intervallo di riscaldamento:	10 min
Linearità:	200 g
Peso di calibrazione consigliato:	20 kg (M3)
Portata [Max]:	50 kg
Possibilità di regolazione:	Registrazione con peso esterno
Precisione (di [Max]):	0,500 %
Riproducibilità:	100 g
Risoluzione:	500
Sistema di pesata:	Cella di carico
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	2 s
Unità di misura:	kg lb N

#### Display

Altezza cifre di display:	1,200 cm
---------------------------	----------

#### Funzioni

Funzione Data Hold:	si
---------------------	----

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	5 °C
Temperatura d'impiego massima:	35 °C
Umidità dell'aria massima:	80 %

#### Alimentazione

Autonomia:	300 h
Batteria:	3x1.5 V AA

#### Servizi

Adjustment at the location of installation: 961-248

Certificato DAkkS:	963-128H
--------------------	----------

#### Categoria

Categoria:	Bilance
Product Group:	Bilancia sospese

#### Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA):	152 x 217 x 86 mm
Peso lordo:	890 g
Peso netto:	580 g
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere