



DIN107 E-LIFT

PORTATA [kg]	DIVISIONE [gr]	PESO [kg]
20	10	1.1
50	20	1.1

### Caratteristiche tecniche

- Dinamometro elettronico compatto a cella di carico per prove e misure di forza in compressione e trazione/compressione, indicato per misura della forza di apertura e chiusura delle porte automatiche
- Precisione di linearità e ripetibilità: +/- 0.1% (s.v.f.s.)
- Carico di sicurezza: 300%
- Sovraccarico ammesso: 120%
- Funzioni: azzeramento tara, picco e autospegnimento
- Alimentazione a batterie ricaricabili o con alimentatore esterno (Autonomia 36 ore continuate)
- Display a 4 cifre LED di altezza 14 mm
- Led indicatore di peso stabile
- Led indicatore di picco inserito
- Custodia in policarbonato con protezione IP 54
- Temperatura di funzionamento: -5 ÷ +55°C
- Strumento esente da verifica metrica

### Dotazione standard

- Attacchi a perno (filettatura M8)
- Tamponi di appoggio DN 52 mm
- Alimentatore 220 V 60 Hz
- Rapporto di taratura
- Dichiarazione di conformità CE
- Manuale

### Accessori a richiesta

- Valigetta di contenimento

