

### Capacidad hasta 20 toneladas

#### DESCRIPCIÓN

- Gancho pesador de aluminio fundido a presión equipado con grillete superior y gancho inferior; idóneos para grúa puente.
- Pantalla semi-alfanumérica LED rojo, 5 dígitos de 30 mm.
- 5/6 LED de señalización.
- Grado de protección IP64.
- Control de brillo.
- DTEN500/1: batería interna recargable de 6 V, capacidad 5 Ah. Autonomía máxima: 80 horas.
- DTEN3/5/10/20: batería interna recargable de 6 V, capacidad 10 Ah. Autonomía máxima: 140 horas.
- Cargador externo 230 VAC incluido.
- Mando a distancia con alcance hasta 10 m al aire libre.

#### FUNCIONES PRINCIPALES

- Función HOLD (bloqueo del peso visualizado).
- Número de pesadas efectuadas y valor del peso totalizado.
- Tara semiautomática (peso neto/bruto) y tara predeterminada.
- Puesta a cero del peso.
- Puesta a cero de la tara.
- Almacenamiento del número de sobrecargas.
- Configuración de la división de lectura.
- Configuración unidades de medida: kg - lb.
- Modo de ahorro energético.
- Apagado automático.



CAPACIDAD	kg	DIVISIÓN (kg)	PESO NETO (kg)	CÓDIGO
500		e=0.1	4.8	DTEN500
1000		e=0.2	4.8	DTEN1
3000		e=0.5	15.8	DTEN3
5000		e=1	23.2	DTEN5
10000		e=2	46	DTEN10
20000		e=5	75	DTEN20

#### CERTIFICACIONES

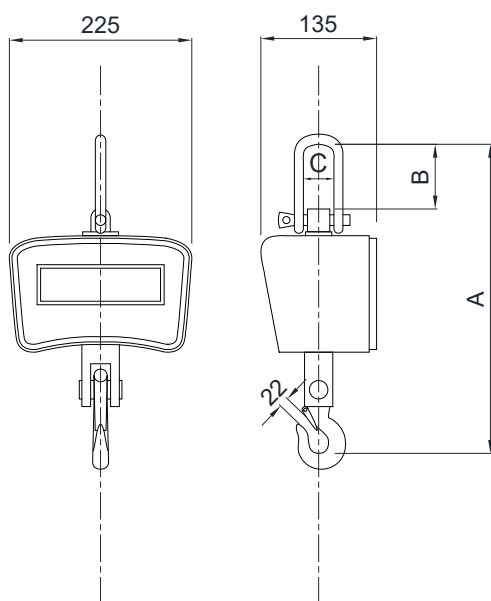


Equivalente a la marca CE en el Reino Unido

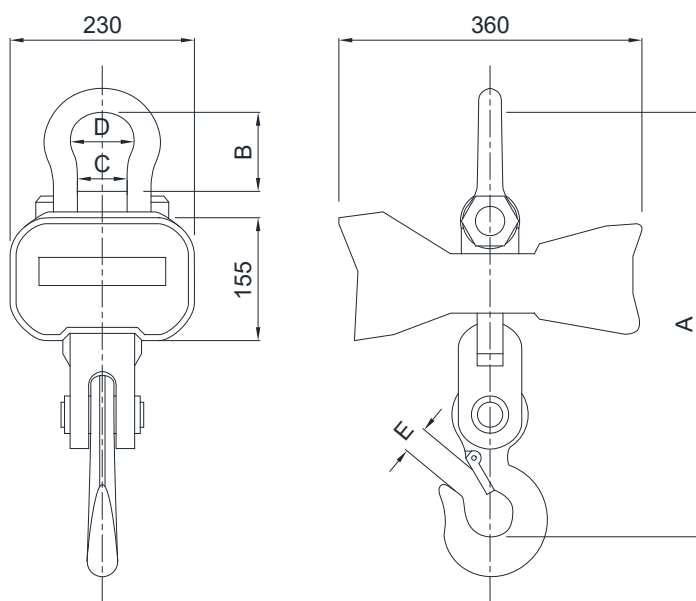
CERTIFICACIONES BAJO PEDIDO

Informe de calibración

### DIMENSIONES (mm)



mm	DTEN500	DTEN1
A	375	375
B	85	85
C	25	25



mm	DTEN3	DTEN5	DTEN10	DTEN20
A	500	590	750	950
B	92	112	130	220
C	41	58	60	80
D	74	90	95	140
E	32	35	55	75

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clase de precisión (% en el fondo de escala)	± 0.03%
Carga estática máxima (% en el fondo de escala)	150%
Carga de rotura (% en el fondo de escala)	400%
Humedad (no condensante)	10÷90%
Temperatura de trabajo	-10°C +40°C