

Gancho

Gancho de peso ligero de hasta 30t de capacidad.
Diseñado para su uso en almacenes y plantas de producción a distancia ergonómico.

para una excelente visión mediante el mando

- 
BAT INT
- 
AC/DC
- 
NO VERIF

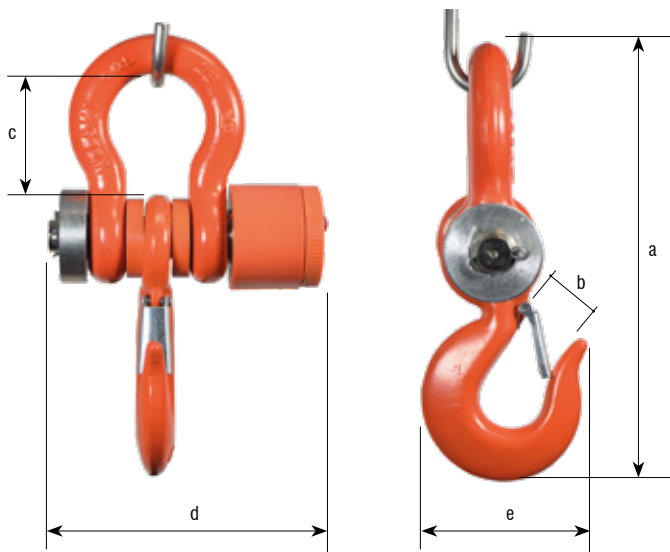


CARACTERÍSTICAS:

- Gancho con control remoto con visor de peso.
- Gancho pesador inalámbrico de alta capacidad, de 3t a 30t.
- Estructura en fundición de hierro, acero pintado epoxy de color naranja.
- Control remoto en ABS con display de 5 dígitos LED's rojos de 30mm.
- Gancho basculante.
- Alimentación a red con adaptador AC/DC 100-240Vac 50/60Hz.
- Baterías internas recargables.
- Control de funciones, calibración por control remoto.
- Distancia de recepción de peso con el control remoto: 100m.
- Unidades: kg y lb.
- Temperatura: 0°C +40°C.
- De acuerdo con la directiva de seguridad de máquinas 2006/42/CE.

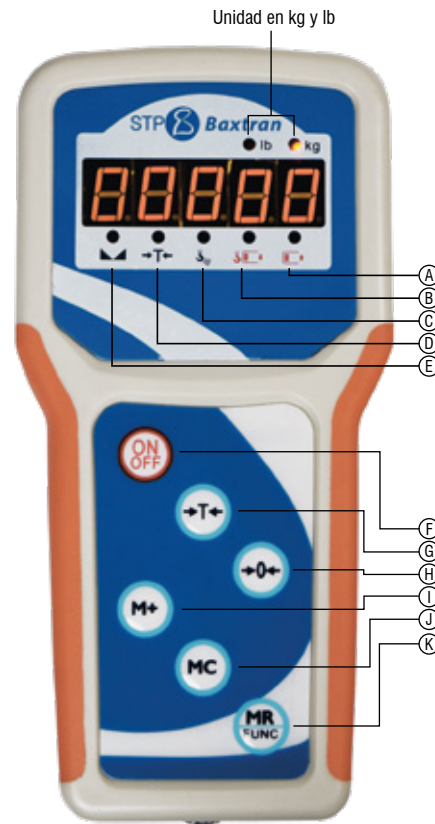
FUNCIONES:

- Acumulación
- Totalización
- Tara
- Cero



| Dimensiones (mm) | a | b | c | d | e | f | Peso neto gancho (kg) |
|------------------|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----------------------|
| 260536 | 320 | 33 | 75 | 200 | 115 | 70 | 5,5 |
| 260538 | 400 | 40 | 100 | 225 | 145 | 85 | 9,7 |
| 260533 | 450 | 50 | 100 | 240 | 175 | 95 | 13,7 |
| 260534 | 540 | 60 | 130 | 270 | 210 | 120 | 23,0 |
| 260535 | 620 | 70 | 135 | 310 | 260 | 135 | 36,0 |
| 260537 | 750 | 90 | 200 | 350 | 320 | 175 | 67,0 |

| Código # | Capacidad (kg) | Fracción (kg) | n Divisiones | Dimensiones embalaje (mm) | Peso embalaje (kg) |
|----------|----------------|---------------|--------------|---------------------------|--------------------|
| 260536 | 3000 | 1 | 3000 | 280x450x225 | 7,0 |
| 260538 | 5000 | 2 | 2500 | 280x450x225 | 11,0 |
| 260533 | 10000 | 5 | 2000 | 320x580x280 | 15,5 |
| 260534 | 15000 | 10 | 1500 | 320x590x280 | 24,5 |
| 260535 | 20000 | 10 | 2000 | 415x720x370 | 39,0 |
| 260537 | 30000 | 20 | 1500 | 550x900x460 | 70,0 |



- A- Nivel bajo de batería
- B- Nivel bajo de batería del gancho
- C- Indicador de recepción del gancho
- D- Indicador de Tara
- E- Indicador de estabilidad
- F- Encendido y apagado del indicador
- G- Función de Tara
- H- Función de Cero
- I- Acumulación de pesadas
- J- Borrar datos de acumulación
- K- Totalización de acumulaciones



| Certificaciones | |
|-----------------|-----------|
| ENAC | |
| Código # | |
| 900004 | consultar |
| 900045 | consultar |
| | consultar |
| | consultar |