

TKE TKI



Modelo TKE

- Alta precisão $\pm 0,03\%$ da capacidade de pesagem
- Desenho leve
- Mostrador de fácil leitura
- Fácil de usar
- Desenho robusto
- Retém a carga de pico na memória
- Até cerca de 40 horas de trabalho (sem comando por rádio).
- Zera automaticamente quando o indicador de carga é ligado.
- Mostra o peso máximo (Bruto e Neto)
- Mostra as unidades de medida
- Unidades de medida:
g, kg, t, lbs,
- Standby automático para prolongar a vida útil da bateria

Pacote de entrega:

- Caixa de transporte
- 4 x 1,5 V pilhas AA
- Certificado de teste
- Manilhas superior e inferior

Dinamómetro digital TKE /TKI Intervalo de medidas 0 - 9,5 Ton

Os dinamómetros TKE e TKI são aparelhos de medida compactos para a pesagem de cargas em suspensão. Devido ao seu desenho compacto e robusta caixa em aço são indicados para uma ampla gama de utilizações. Possuem um mostrador de cristal líquido (LCD) que pode mostrar a Tara assim como o Peso Neto ou o Peso Bruto.

Modelo TKI com comando por rádio

O dinamómetro pode ser comandado por rádio. Os valores obtidos podem ser transferidos do comando para um PC. O sistema pode ser combinado com um ecrã de leitura fácil. Vários valores de medidas podem ser totalizados e armazenados.

Várias funções como contagem de peças, carga máxima(Neto e Bruto) podem ser efectuadas.

Características:

- O modelo TKI tem as mesmas características do TKE mais:
- Comando remoto por rádio e troca de informação via rádio
- Interface USB
- Memória acumulativa

Opções:

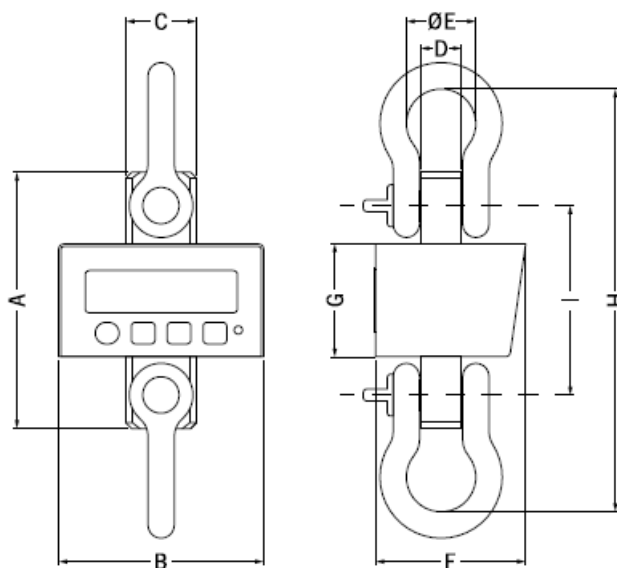
- Software de utilizador para processar dados
- Cabo para PC
- Gancho inferior

Pacote de entrega:

- Dinamómetro com comando infravermelho
- 8 x 1,5 V pilhas AA
- Comando remoto e transmissão de dados via rádio
- Certificado de teste
- Caixa de transporte
- Cabo para PC

**Dados técnicos**

Modelo		TKE 1,5 TKI 1,5			TKE 6,0 TKI 6,0			TKE 9,5 TKI 9,5		
		Intervalo de medição	t	0 - 1,5			0 - 6,0			0 - 9,5
Carga de rotura	t	≥ 4,5			≥ 24,0			≥ 38,0		
Peso com acessórios	kg	6			10			15		
Precisão do valor final	kg	até 300	até 600	até 1500	até 1500	até 3000	até 6000	até 3000	até 6000	até 9500
Resolução da escala	kg	0.1	0.2	0.5	0.5	1.0	2.0	1.0	2.0	5.0
Autonomia		40 horas								
Temperaturas de trabalho		-10° C a + 40° C								
Temperaturas de armazenamento		-10° C a + 40° C								
Protecção		IP 40								
Display (LCD 25mm altura)		5 1/2 dígitos								
Limite de Tara		100 % da carga								
Aviso de sobrecarga		O aparelho desliga ultrapassada a carga nominal								

**Dimensões**

Modelo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	J mm
TKE 1,5 TKI 1,5	193	175	49	24	44	133	104	330	153
TKE 6,0 TKI 6,0	226	175	59	37	58	133	104	363	170
TKE 9,5 TKI 9,5	246	175	80	46	74	133	104	430	180