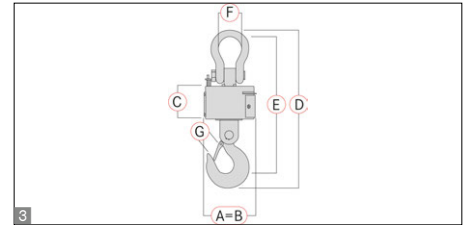
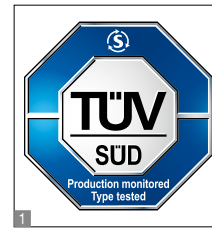


# Crochet peseur KERN HFT



Balance à grue industrielle robuste jusqu'à 15 t avec afficheur radio et interface de données RS-232 pour transférer les résultats de pesée

## Caractéristiques

- Le sigle TÜV indique que les balances satisfaites aux exigences de la norme EN 13155 (équipements amovibles de prise de charge/Résistance à la rupture) et EN 61010-1 (sécurité électrique)
- Appareil professionnel pour les applications robustes dans la production, le contrôle qualité, la logistique etc. Construction stable et robuste idéale pour une utilisation durable en milieu industriel
- Prise de charge sans écran**, en conséquence très robuste
- Fonction Hold** : en cas d'arrêt de service l'affichage du poids « se fige » automatiquement jusqu'à ce que la touche Hold soit activée
- Crochet avec fermeture de sécurité**, pivotant

- Afficheur avec module radio intégré**, ainsi les données de pesée peuvent également être facilement lues par l'utilisateur sur l'afficheur, même en cas de grande distance de la balance à grue. Rayon jusqu'à 20 m. L'interface de données intégrée RS-232 permet le raccordement à une imprimante, un ordinateur ou un réseau
- Fonctionnement sur accu interne pour équipement de prise de charge et appareil d'analyse inclus

## Caractéristiques techniques

- Afficheur séparé avec grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 22 mm. Dimensions L×P×H 175×50×85 mm, avec antenne L×P×H 130×650×130 mm
- Précision : 0,2 % du [Max]
- Température ambiante tolérée 0 °C/40 °C

## Accessoires

- Prise de charge: **Fonctionnement avec accu interne**, durée de service jusqu'à 80 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 8 h, KERN VFB-A02
- Afficheur: **Fonctionnement avec accu interne**, durée de service jusqu'à 80 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 8 h, KERN GAB-A04
- Câble d'interface RS-232**, pour connecter l'afficheur à une imprimante, un PC etc., longueur de câble env. 1,5 m, KERN KFF-A01
- Plus de détails, accessoires et imprimantes adaptées voir *Accessoires*

EN SÉRIE



OPTION



Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] g	Poids net env. kg	3 Dimensions						Option		
				A = B	C	D	E	F	G	Cert. d'étalonnage		
				mm	mm	mm	mm	mm	mm	DAKKS KERN		
<b>HFT 3T0.5</b>	3000	500	28	270	145	650	545	73	39		963-132H	
<b>HFT 5T1</b>	5000	1000	34	270	147	760	635	76	51		963-132H	
<b>HFT 10T2</b>	10000	2000	42	270	167	840	735	92	61		963-133H	
<b>HFT 15T5</b>	15000	5000	75	320	160	950	842	99	61		963-133H	

JUSQU'À ÉPUISEMENT DU STOCK