

➤ Nuevo concepto,
mayor seguridad.



TECLE DE PALANCA KRAFTER HSH-3A

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantenimiento y construcción. Equipo testeado de acuerdo a los estándares europeos. Es de baja mantenimiento y poseen disco de freno de asbesto.

CADERAS RESISTENTES

Cadena de carga en acero de aleación de alta resistencia que permite levantar y bajar alternadamente la carga.



GRAN DISEÑO Y FÁCIL USO

Robustos, compactos, livianos y fáciles de manipular. Fácil de accionar con poco esfuerzo.



GANCHO

Ganchos de suspensión y carga con seguro.



ALTURA DE LEVANTE

Tapas reforzadas para proteger el mecanismo. El mecanismo de levante puede ser accionado sin carga.





TECLE DE PALANCA KRAFTER **HSH-3A**

Los equipos de levante son herramientas de una gran importancia dentro de trabajos de montaje. Son adecuados para levantar grandes pesos y poder trasladarlos y colocarlos donde se deseé sin mayor esfuerzo.



➤ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	HSH-3A
CAPACIDAD	3 TON
LEVANTE ESTÁNDAR	3 m
DISTANCIA MÍNIMA ENTRE GANCHO	420 m
FUERZA EJERCIDA EN LA PALANCA A PLENA CARGA	35 kg
NÚMERO DE RAMALES	1
PESO NETO	15,5 kg
CÓDIGO INTERNO	7014000003015