



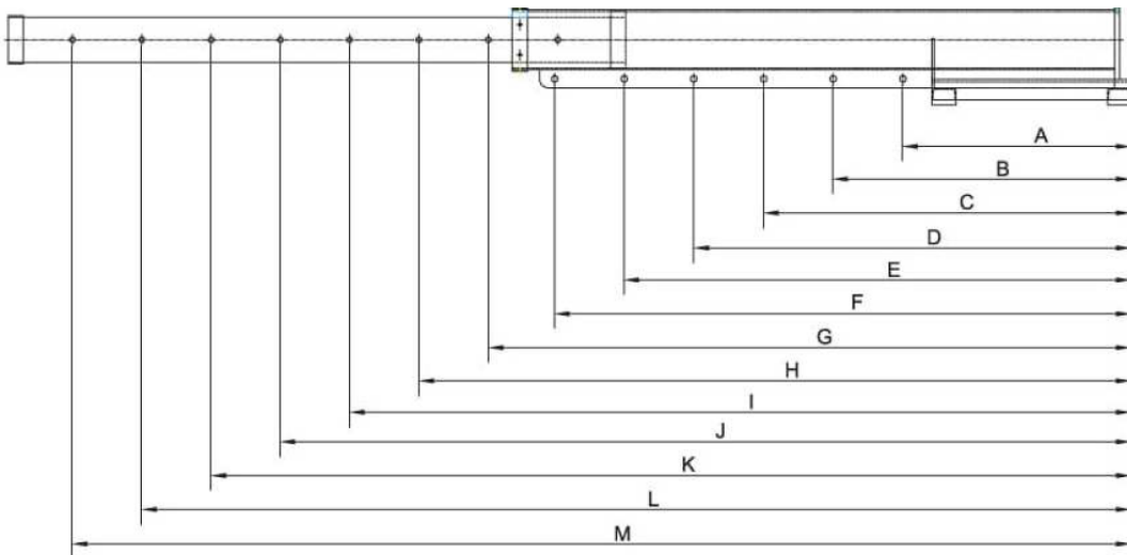
GANCHO TELESCÓPICO

PARA CARRETILLAS ELEVADORAS

Utensilio que convierte una carretilla elevadora en una grúa móvil para alcanzar y transportar cargas largas e incómodas desde un lugar inaccesible. Está formado por: una cadena con carretes de agarre para anclar la pluma del jib; un perno de tacones de horquilla chapado en zinc; y un gancho giratorio con grillete de arco y un gancho rígido. Fabricado con materiales de calidad y resistentes. Todo ello le otorga una sujeción y seguridad mayor.

DATOS TÉCNICOS

Posición	Capacidad		Apertura horquillas (mm)	Hueco para horquilla (mm)	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
	Mm	kg				
A	755	3000	464	180X60	2168X660X324	188
B	985	2300				
C	1215	1865				
D	1445	1570				
E	1675	1355				
F	1905	1190				
G	2125	1065				
H	2355	960				
I	2580	875				
J	2810	805				
K	3040	745				
L	3270	690				
M	3500	640				



Los materiales y características están sujetos a modificaciones sin previo aviso. Datos válidos salvo error.

FOTOS



NET QUINTOS, S.L

91 854 14 14

netquintos@netquintos.com

www.netquintos.com