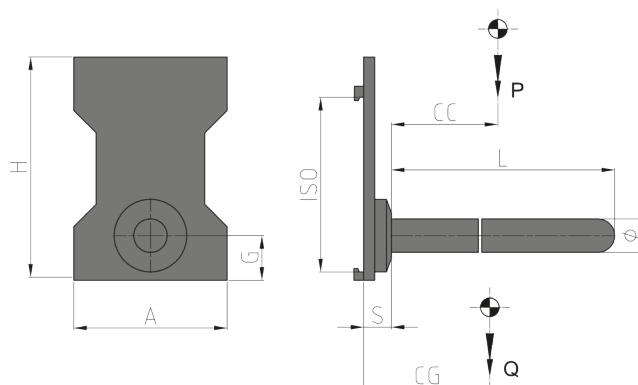


940 Espolón



Características:

- Toma de cargas tubulares en posición plana y longitudinal con respecto al eje de la Carretilla Elevadora (bobinas de papel, alfombras, moqueta, tubos de plástico, cemento o hierro, bobinas de alambre).
- Se puede instalar sobre la placa portahorquillas original de la Carretilla Elevadora.

Equipamientos Especiales:

- Diámetros y longitud personalizables.

ART. Nº	P (Kg)	CC (mm)	ISO 2328	Ø (mm)	A (mm)	H (mm)	G (mm)	L (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (Kg)
47A8L1C001	550	500	I	50	320	430	100	1000	75	163	66
47AA01C001	1000	500	I	60	320	430	100	1000	75	207	75
47AA02C001	1000	500	II	60	360	500	100	1000	90	155	100
47ABS2C001	1500	500	II	70	360	500	100	1000	90	188	108
47ABS2C002	1500	500	II	70	360	500	100	1500	90	335	120
47ABS2C003	1500	500	II	70	360	500	100	3200	90	971	177
47AFA2C001	2500	500	II	80	360	500	100	1200	90	283	125
47AFA2C002	2500	500	II	80	360	500	100	3600	90	1256	225
47AHY3C001	3500	500	III	100	400	610	180	1200	130	276	215
47AKQ3C001	4500	500	III	110	400	610	180	1500	130	411	248
47ALM4C001	5000	600	IV	120	550	760	200	1500	140	328	395
47AP94C001	6500	600	IV	140	550	760	200	1800	140	495	490
47ASS6C001	13000	600	*	220	*	*	300	1200	220	370	980

* Modelos con anclaje a eje

P CAPACIDAD IMPLEMENTO
CC CENTRO DE CARGA
Ø DIÁMETRO
A/H/G PLANCHA TRASERA
L LARGURA ESPOLÓN
S ESPESOR
CG CENTRO DE GRAVEDAD
Q PESO

Para más Equipamientos Especiales consultar nuestro catálogo