

Tecle eléctrico de doble velocidad con gancho de suspensión

Tecle eléctrico de doble velocidad con gancho de	suspensión	
Modelo:	NER020CD	
Capacidad:	2 T	
Altura de izaje:	6 m	
Cadena de carga:	7.7 mm niquelada, grado 80, 2.7 kg/m de cadena	
Ramales de cadena:	2	
Velocidad de izaje del tecle:	0.3 m/min / 2.1 m/min	
Potencia del motor del tecle:	0.9 KW (1.2 HP)	
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz	
Peso aproximado del equipo + cadena:	65 Kg	
Clasificación de uso:	ASME H4 - ISO M4 - FEM 1Am	
Incluye botonera de 2 puntos + boton de emerge	ncia + cable para botonera	
Precio de lista:	USD	5,790.00
Precio adicional por metro de izaje:	USD	190.00

Tecle eléctrico de doble velocidad con gancho de susper	nsión		
Modelo:	NER020LD		
Capacidad:	2 T		
Altura de izaje:	6 m		
Cadena de carga:	10.2 mm niquelada, grado 80, 2.3 kg/m de cadena		
Ramales de cadena:	1		
Velocidad de izaje del tecle:	0.7 m/min / 4.3 m/min		
Potencia del motor del tecle:	1.8 KW (2.4 HP)		
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz		
Peso aproximado del equipo + cadena:	80 Kg		
Clasificación de uso:	ASME H4 - ISO M4 - FEM 1Am		
Incluye botonera de 2 puntos + boton de emergencia +	cable para botonera		
Precio de lista:	USD	6,780.00	
Precio adicional por metro de izaje:	USD	150.00	

Tecle eléctrico de doble velocidad con gancho de	suspensión		
Modelo:	NER020SD		
Capacidad:	2 T		
Altura de izaje:	6 m		
Cadena de carga:	10.2 mm niquelada, grado 80, 2.3 kg/m de cade	na	
Ramales de cadena:	1		
Velocidad de izaje del tecle:	1.4 m/min / 8.5 m/min		
Potencia del motor del tecle:	3.5 KW (4.7 HP)		
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz		
Peso aproximado del equipo + cadena:	96 Kg		
Clasificación de uso:	ASME H4 - ISO M4 - FEM 1Am		
Incluye botonera de 2 puntos + boton de emerge	ncia + cable para botonera		
Precio de lista:	USD	8,640.00	
Precio adicional por metro de izaje:	USD	150.00	

Tecle eléctrico de doble velocidad con gancho de	e suspensión	
Modelo:	NER030CD	
Capacidad:	3 T	
Altura de izaje:	6 m	
Cadena de carga:	10.2 mm niquelada, grado 80, 4.7 kg/m de cadena	
Ramales de cadena:	2	
Velocidad de izaje del tecle:	0.9 m/min / 5.2 m/min	
Potencia del motor del tecle:	3.5 KW (4.7 HP)	
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz	
Peso aproximado del equipo + cadena:	119 Kg	
Clasificación de uso:	ASME H4 - ISO M4 - FEM 1Am	
Incluye botonera de 2 puntos + boton de emerge	encia + cable para botonera	
Precio de lista:	USD	8,650.00
Precio adicional por metro de izaje:	USD	270.00

Modelo:	NER050LD	
Capacidad:	5 T	
Altura de izaje:	6 m	
Cadena de carga:	11.2 mm niquelada, grado 80, 5.6 kg/m de	cadena
Ramales de cadena:	2	
Velocidad de izaje del tecle:	0.6 m/min / 3.4 m/min	
Potencia del motor del tecle:	3.5 KW (4.7 HP)	
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz	
Peso aproximado del equipo + cadena:	144 Kg	
Clasificación de uso:	ASME H4 - ISO M4 - FEM 1Am	
Incluye botonera de 2 puntos + boton de emergo	encia + cable para botonera	
Precio de lista:	USD	11,020.00
Precio adicional por metro de izaje:	USD	290.00



*Imagen referencial



*Imagen referencial



Teléfono: (511) 203-3840 / 203-3888

Entel: 998 168 662 / 981 862 816

Tecle eléctrico de doble velocidad con trolley eléctrico de una velocidad

Tecle eléctrico de doble velocidad con trolley eléctr	rico de una velocidad	
Modelo:	NERM020CD-L/S	
Capacidad:	2 T	
Altura de izaje:	6 m	
Cadena de carga:	7.7 mm niquelada, grado 80, 2.7 kg/m de cadena	
Ramales de cadena:	2	
Velocidad de izaje del tecle:	0.3 m/min / 2.1 m/min	
Potencia del motor del tecle:	0.9 KW (1.2 HP)	
Velocidad del trolley:	L= 12.2 m/min ó S= 24.4 m/min	
Potencia del motor del trolley:	0.40 KW (0.54 HP)	
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz	
Rango de ancho de viga estandar:	De 82 mm a 153 mm	
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 154 mm a 178 mm ó de 179 mm a 305 mm	
Peso aproximado del equipo + cadena:	103 Kg	
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	800 mm (**)	
Incluye botonera de 4 puntos + boton de emergeno	cia + cable para botonera	
Precio de lista:	USD	10,310.00
Precio adicional por metro de izaje:	USD	230.00

Tecle eléctrico de doble velocidad con trolley eléctr	ico de una velocidad	
Modelo:	NERM020LD-L/S	
Capacidad:	2 T	
Altura de izaje:	6 m	
Cadena de carga:	10.2 mm niquelada, grado 80, 2.3 kg/m de cadena	
Ramales de cadena:	1	
Velocidad de izaje del tecle:	0.7 m/min / 4.3 m/min	
Potencia del motor del tecle:	1.8 KW (2.4 HP)	
Velocidad del trolley:	L= 12.2 m/min ó S= 24.4 m/min	
Potencia del motor del trolley:	0.40 KW (0.54 HP)	
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz	
Rango de ancho de viga estandar:	De 82 mm a 153 mm	
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 154 mm a 178 mm ó de 179 mm a 305 mm	
Peso aproximado del equipo + cadena:	118 Kg	
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	800 mm (**)	
Incluye botonera de 4 puntos + boton de emergenc	ia + cable para botonera	
Precio de lista:	USD	11,270.00
Precio adicional por metro de izaje:	USD	180.00



Tecle eléctrico de doble velocidad con trolley eléct				
Modelo:	NERM020SD-L/S			
Capacidad:	2 T			
Altura de izaje:	6 m			
Cadena de carga:	10.2 mm niquelada, grado 80, 2.3 kg/m de cadena	a		
Ramales de cadena:	1			
Velocidad de izaje del tecle:	1.4 m/min / 8.5 m/min			
Potencia del motor del tecle:	3.5 KW (4.7 HP)	3.5 KW (4.7 HP)		
Velocidad del trolley:	L= 12.2 m/min ó S= 24.4 m/min	L= 12.2 m/min ó S= 24.4 m/min		
Potencia del motor del trolley:	0.40 KW (0.54 HP)	0.40 KW (0.54 HP)		
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz			
Rango de ancho de viga estandar:	De 82 mm a 153 mm			
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 154 mm a 178 mm ó de 179 mm a 305 mm			
Peso aproximado del equipo + cadena:	134 Kg			
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	800 mm (**)			
Incluye botonera de 4 puntos + boton de emergene	cia + cable para botonera	·		
Precio de lista:	USD	13,570.00		
Precio adicional por metro de izaje:	USD	180.00		

Tecle eléctrico de doble velocidad con trolley eléct	rico de una velocidad		
Modelo:	NERM030CD-L/S		
Capacidad:	3 T		
Altura de izaje:	6 m		
Cadena de carga:	10.2 mm niquelada, grado 80, 4.7 kg/m de cao	dena	
Ramales de cadena:	2		
Velocidad de izaje del tecle:	0.9 m/min / 5.2 m/min		
Potencia del motor del tecle:	3.5 KW (4.7 HP)		
Velocidad del trolley:	L= 12.2 m/min ó S= 24.4 m/min		
Potencia del motor del trolley:	0.40 KW (0.54 HP)		
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz		
Rango de ancho de viga estandar:	De 82 mm a 153 mm		
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 154 mm a 178 mm ó de 179 mm a 305 mm		
Peso aproximado del equipo + cadena:	167 Kg		
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	1000 mm		
Incluye botonera de 4 puntos + boton de emergen	cia + cable para botonera	•	
Precio de lista:	USD	13,990.00	
Precio adicional por metro de izaje:	USD	300.00	





Teléfono: (511) 203-3840 / 203-3888

Entel: 998 168 662 / 981 862 816

Tecle eléctrico de doble velocidad con trolley elécti	rico de una velocidad	
Modelo:	NERM050LD-L/S	
Capacidad:	5 T	
Altura de izaje:	6 m	
Cadena de carga:	11.2 mm niquelada, grado 80, 5.6 kg/m de cadena	
Ramales de cadena:	2	
Velocidad de izaje del tecle:	0.6 m/min / 3.4 m/min	
Potencia del motor del tecle:	3.5 KW (4.7 HP)	
Velocidad del trolley:	L= 12.2 m/min ó S= 24.4 m/min	
Potencia del motor del trolley:	0.75 KW (1 HP)	
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz	
Rango de ancho de viga estandar:	De 100 mm a 178 mm	
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 179 mm a 193 mm ó de 194 mm a 305 mm	
Peso aproximado del equipo + cadena:	214 Kg	
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	orriel: 1800 mm	
Incluye botonera de 4 puntos + boton de emergeno	ia + cable para botonera	
Precio de lista:	USD	16,220.00
Precio adicional por metro de izaje:	USD	330.00



Trolley motorizado MR de doble velocidad

Trolley motorizado MR, de doble velocidad			
Modelo:	MR010SD		
Capacidad:	0.125 - 1 T		
Velocidad de traslación:	4 m/min / 24.4 m/min		
Potencia del motor del trolley:	0.40 KW (0.54 HP)		
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz		
Rango de ancho de viga estandar:	De 58 mm a 127 mm		
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 128 mm a 153 mm ó de 154 mm a 305 mm		
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	800 mm (*)		
Peso aproximado:	34 Kg		
Precio de lista (no incluye botonera):	USD 5,380		
Con botonera 1.8 m de 2 botones:	USD 5,450		
Con botonera 1.8 m de 4 botones:	USD 5,590		
Precio metro de cable botonera(2/4 bot):	USD 35.00 USD 70		
Adicional transformador:	USD 230		



Trolley motorizado MR, de doble velocidad				
Modelo:	MR020SD			
Capacidad:	1.5 - 2 T			
Velocidad de traslación:	4 m/min / 24.4 m/m	in		
Potencia del motor del trolley:	0.40 KW (0.54 HP)			
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico	- 60 Hz		
Rango de ancho de viga estandar:	De 82 mm a 153 mm			
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 154 mm a 178 mm ó de 179 mm a 305 mm			
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	800 mm (**)			
Peso aproximado:	42 Kg			
Precio de lista (no incluye botonera):	USD			5,700.00
Con botonera 1.8 m de 2 botones:	USD			5,770.00
Con botonera 1.8 m de 4 botones:	USD			5,910.00
Precio metro de cable botonera(2/4 bot):	USD	35.00	USD	70.00
Adicional transformador:	USD			230.00



Trolley motorizado MR, de doble velocidad			
Modelo:	MR030SD		
Capacidad:	2.5 - 3 T		
Velocidad de traslación:	4 m/min / 24.4 m/min		
Potencia del motor del trolley:	0.40 KW (0.54 HP)		
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz		
Rango de ancho de viga estandar:	De 82 mm a 153 mm		
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 154 mm a 178 mm ó de 179 mm a 305 mm		
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	1000 mm		
Peso aproximado:	50 Kg		
Precio de lista (no incluye botonera):	USD 6,690.0		
Con botonera 1.8 m de 2 botones:	USD 6,760.0		
Con botonera 1.8 m de 4 botones:	USD 6,900.0		
Precio metro de cable botonera(2/4 bot):	USD 35.00 USD 70.0		
Adicional transformador:	USD 230.0		





Teléfono: (511) 203-3840 / 203-3888

Entel: 998 168 662 / 981 862 816

accion@ifitsaperu.com

www.IFITSAPERU.com



Trolley motorizado MR, de doble velocidad			
Modelo:	MR050SD		
Capacidad:	5 T		
Velocidad de traslación:	4 m/min / 24.4 m/min		
Potencia del motor del trolley:	0.75 KW (1 HP)		
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz		
Rango de ancho de viga estandar:	De 100 mm a 178 mm		
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 179 mm a 193 mm ó de 194 mm a 305 mm		
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	1800 mm		
Peso aproximado:	75 Kg		
Precio de lista (no incluye botonera):	USD 7,890.00		
Con botonera 1.8 m de 2 botones:	USD 7,960.00		
Con botonera 1.8 m de 4 botones:	USD 8,100.00		
Precio metro de cable botonera(2/4 bot):	USD 35.00 USD 70.00		
Adicional transformador:	USD 230.00		



Tecle eléctrico de doble velocidad con trolley eléctrico de doble velocidad

Tecle eléctrico de doble velocidad con trolley elécti	rico de doble velocidad		
Modelo:	NERM020CD-SD		
Capacidad:	2 T		
Altura de izaje:	6 m		
Cadena de carga:	7.7 mm niquelada, grado 80, 2.7 kg/m de cadena		
Ramales de cadena:	2		
Velocidad de izaje del tecle:	0.3 m/min / 2.1 m/min		
Potencia del motor del tecle:	0.9 KW (1.2 HP)		
Velocidad del trolley:	4.0 m/min / 24.4 m/min		
Potencia del motor del trolley:	0.40 KW (0.54 HP)		
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz		
Rango de ancho de viga estandar:	De 82 mm a 153 mm		
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 154 mm a 178 mm ó de 179 mm a 305 mm		
Peso aproximado del equipo + cadena:	106 Kg		
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	800 mm (**)		
Incluye botonera de 4 puntos + boton de emergeno	cia + cable para botonera		
Precio de lista:	USD	11,440.00	
Precio adicional por metro de izaje:	USD	230.00	

Tecle eléctrico de doble velocidad con trolley eléct	rico de doble velocidad		
Modelo:	NERM020LD-SD		
Capacidad:	2 T		
Altura de izaje:	6 m		
Cadena de carga:	10.2 mm niquelada, grado 80, 2.3 kg/m de cadena		
Ramales de cadena:	1		
Velocidad de izaje del tecle:	0.7 m/min / 4.3 m/min		
Potencia del motor del tecle:	1.8 KW (2.4 HP)		
Velocidad del trolley:	4.0 m/min / 24.4 m/min		
Potencia del motor del trolley:	0.40 KW (0.54 HP)		
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz		
Rango de ancho de viga estandar:	De 82 mm a 153 mm		
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 154 mm a 178 mm ó de 179 mm a 305 mm		
Peso aproximado del equipo + cadena:	119 Kg		
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	800 mm (**)		
Incluye botonera de 4 puntos + boton de emergen	cia + cable para botonera		
Precio de lista:	USD	12,400.00	
Precio adicional por metro de izaje:	USD	180.00	

Modelo:	NERM020SD-SD		
Capacidad:	2 T		
Altura de izaje:	6 m		
Cadena de carga:	10.2 mm niquelada, grado 80, 2.3 kg/m de cade	ena	
Ramales de cadena:	1		
Velocidad de izaje del tecle:	1.4 m/min / 8.5 m/min		
Potencia del motor del tecle:	3.5 KW (4.7 HP)		
Velocidad del trolley:	4.0 m/min / 24.4 m/min		
Potencia del motor del trolley:	0.40 KW (0.54 HP)		
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz		
Rango de ancho de viga estandar:	De 82 mm a 153 mm		
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 154 mm a 178 mm ó de 179 mm a 305 mm		
Peso aproximado del equipo + cadena:	136 Kg		
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	800 mm (**)		
Incluye botonera de 4 puntos + boton de emergen	cia + cable para botonera		
Precio de lista:	USD	14,700.00	
Precio adicional por metro de izaje:	USD	180.00	



*Imagen referencial



Teléfono: (511) 203-3840 / 203-3888

Entel: 998 168 662 / 981 862 816

Tecle eléctrico de doble velocidad con trolley eléct	rico de doble velocidad	
Modelo:	NERM030CD-SD	
Capacidad:	3 T	
Altura de izaje:	6 m	
Cadena de carga:	10.2 mm niquelada, grado 80, 4.7 kg/m de cad	ena
Ramales de cadena:	2	
Velocidad de izaje del tecle:	0.9 m/min / 5.2 m/min	
Potencia del motor del tecle:	3.5 KW (4.7 HP)	
Velocidad del trolley:	4.0 m/min / 24.4 m/min	
Potencia del motor del trolley:	0.40 KW (0.54 HP)	
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz	
Rango de ancho de viga estandar:	De 82 mm a 153 mm	
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 154 mm a 178 mm ó de 179 mm a 305 mm	
Peso aproximado del equipo + cadena:	169 Kg	
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	1000 mm	
Incluye botonera de 4 puntos + boton de emergen	cia + cable para botonera	
Precio de lista:	USD	15,360.00
Precio adicional por metro de izaje:	USD	300.00

Tecle eléctrico de doble velocidad con trolley eléctric	co de doble velocidad	
Modelo:	NERM050LD-SD	
Capacidad:	5 T	
Altura de izaje:	6 m	
Cadena de carga:	11.2 mm niquelada, grado 80, 5.6 kg/m de cader	na
Ramales de cadena:	2	
Velocidad de izaje del tecle:	0.6 m/min / 3.4 m/min	
Potencia del motor del tecle:	3.5 KW (4.7 HP)	
Velocidad del trolley:	4.0 m/min / 24.4 m/min	
Potencia del motor del trolley:	0.75 KW (1 HP)	
Voltaje de alimentación:	230/440V - Trifásico - 60 Hz	
Rango de ancho de viga estandar:	De 100 mm a 178 mm	
Rangos de ancho de vigas como opción:	De 179 mm a 193 mm ó de 194 mm a 305 mm	
Peso aproximado del equipo + cadena:	216 Kg	
Mín. radio de curvatura en viga monorriel:	1800 mm	
Incluye botonera de 4 puntos + boton de emergencia	a + cable para botonera	
Precio de lista:	USD	17,420.00
Precio adicional por metro de izaje:	USD	330.00



*Imagen referenci

- * Los anchos de patín mas pequeños a 100 mm, tendrán un radio mínimo de 3500 mm
- ** Los anchos de patín mas pequeños a 150 mm, tendrán un radio mínimo de 1000 mm

Extensores de eje de trolley motorizado MR

Cap.	Ancho de patín estándar (mm)	Ancho de patín con eje extendido (mm)	Prec	io de lista
125Kg - 1t	58 - 127	128 - 153	\$	20.00
125Kg - 1t		154 - 305	\$	330.00
1.5 - 2t	82 - 153	154 - 178	\$	20.00
1.5 - 21		179 - 305	\$	300.00
2.5 - 3t	82 - 153	154 - 178	\$	25.00
		179 - 305	\$	550.00
5t 100 - 178	179 - 193	\$	15.00	
	194 - 305	\$	630.00	

