

Misuratori di tensione TRACTEL®

dynafor™

Misura e controllo

dynasafe™



- Limitatore di carico applicabile al capo fisso di un apparecchio a fune
- Sensori meccanici ed elettronici
- Installazione semplice e rapida
- Soluzione per tutte le configurazioni di carroponti



dynaline / dynarope



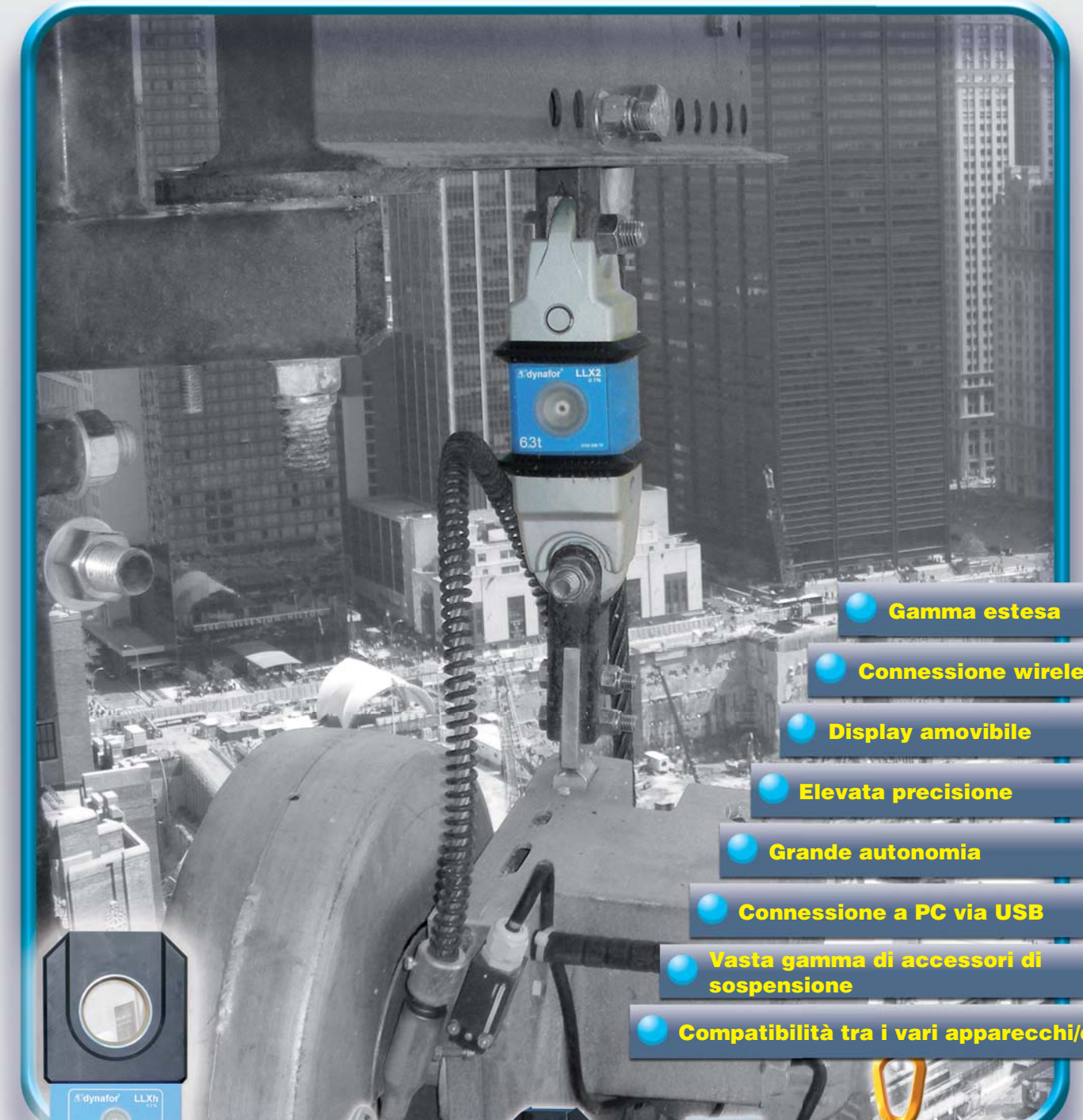
- Per rilevare la tensione in un cavo teso

Modello	Diametro del cavo (mm)	Capacità (daN)	Lunghezza di l'apparecchio (mm)	Peso (kg)
HF 37/1	5 à 13	1500	340	1
HF 36/1	5 à 13	5000	370	2
HF 36/2	10 à 28	20000	500	4
HF 36/3	22 à 44	40000	800	8

dynaplug



- Per la verifica dei punti di ancoraggio
- Portata : 1500 daN
- Autonomia batteria : fino a 200 ore



Gamma estesa

Connessione wireless

Display amovibile

Elevata precisione

Grande autonomia

Connessione a PC via USB

Vasta gamma di accessori di sospensione

Compatibilità tra i vari apparecchi/display



100614 04 - 04/09

TRACTEL SAS

Siège social

RD 619, Saint-Hilaire-sous-Romilly
B.P.38 - F - 10102 Romilly-sur-Seine Cedex
Tél : +33 3 25 21 07 00
Fax : +33 3 25 21 07 11
ISO 9001 - 14001
email : info.tsas@tractel.com


www.tractel.com

Export department

3, rue du Fort Dumoulin
L-1011 Luxembourg
Tél : +352 43 42 42 1
Fax : +352 43 42 42 200



dynafor™ LLX2



- Da 0.5 a 10 ton.
- Display remoto wireless fino a 80 m
- Fino a 1000 ore di autonomia
- Connessione PC via USB
- Letture simultanea di più dinamometri su uno stesso display
- Opzione : Protezione IP 67
- Precisione : 0,1%

Modello	CMU	Precisione +/- (kg)	Minimo visualizzazione (kg)	Incremento (kg)	Massimo visualizzazione (kg)	Peso (kg)
LLX2	0,5 t	0,50	0,50	0,10	550	2,30
LLX2	1 t	1	1	0,20	1100	2,30
LLX2	2 t	2	2,50	0,50	2200	2,30
LLX2	3,2 t	3,20	2,50	0,50	3520	2,30
LLX2	5 t	5	5	1	5500	3,35
LLX2	6,3 t	6,30	5	1	6930	3,35
LLX2	10 t	10	10	2	11000	6,45
Display	TUTTE	-	-	-	-	0,18



Software di gestione per PC

dynafor™ LLXh



- Da 15 a 250 ton.
- Display remoto wireless fino a 80 m
- Fino a 1000 ore di autonomia
- Connessione PC via USB
- Lettura simultanea di più dinamometri su uno stesso display
- Opzione : Protezione IP 67
- Precisione : 0.2 %

Modello	CMU	Precisione +/- (kg)	Minimo visualizzazione (kg)	Incremento (kg)	Massimo visualizzazione (kg)	Peso (kg)
LLXh	15 t	30	25	5	16500	4
LLXh	25 t	50	50	10	27500	6,60
LLXh	50 t	100	100	20	55000	15,10
LLXh	100 t	200	250	50	110.00 t	46
LLXh	250 t	500	500	100	275.00 t	215
Display	TUTTE	-	-	-	-	0,18



dynafor™ LLX



- Da 0.25 a 250 ton.
- Fino a 550 ore di autonomia
- Opzione : display remoto con cavo
- Precisione : 0.2 %

Modello	CMU	Precisione +/- (kg)	Minimo Visualizzazione (kg)	Incremento (kg)	Massimo Visualizzazione (kg)	Peso (kg)
LLX	0,25 t	0,50	0,10	0,10	275	1,10
LLX	0,50 t	1	0,20	0,20	550	1,10
LLX	1,25 t	2,50	0,50	0,50	1375	1,10
LLX	2,5 t	5	1	1	2750	1,40
LLX	5 t	10	2	2	5500	1,90
LLX	12,5 t	25	5	5	13750	3,80
LLX	25 t	50	10	10	27500	6,60
LLX	50 t	100	20	20	55000	15,10
LLX	100 t	200	50	50	100.00 t	46
LLX	250 t	500	100	100	250.00 t	215

dynafor™ MWX



- Da 0.5 a 25 ton.
- Fino a 350 ore di autonomia
- Opzione : display remoto via radio
- Precisione : 0.1 %

Modello	CMU	Precisione +/- (kg)	Minimo visualizzazione (kg)	Incremento (kg)	Massimo visualizzazione (kg)	Peso (kg)
MWX	0,5 t	0,50	0,20	0,20	550	4,30
MWX	1 t	1	0,50	0,50	1100	4,30
MWX	2 t	2	1	1	2200	4,30
MWX	3,2 t	3,20	1	1	3520	4,30
MWX	5 t	5	2	2	5500	9
MWX	6,3 t	6,30	2	2	6930	9
MWX	12,5 t	12,50	5	5	13750	20,50
MWX	25 t*	25	10	10	27500	24

* Consegnato senza grillo né uncino

dynafor™ LLZ



- Da 0.25 a 20 ton.
- Fino a 850 ore di autonomia
- Precisione : 0.8 %

Modello	CMU	Precisione +/- (kg)	Minimo visualizzazione (kg)	Incremento (kg)	Massimo visualizzazione (kg)	Peso (kg)
LLZ	0,25 t	2	0,50	0,50	275	1,10
LLZ	0,5 t	4	1	1	550	1,10
LLZ	1 t	8	2	2	1100	1,10
LLZ	2 t	15	5	5	2200	1,30
LLZ	3,2 t	25	5	5	3520	1,60
LLZ	6,4 t	50	10	10	7040	2,30
LLZ	10 t	80	20	20	11000	4
LLZ	20 t	150	50	50	22000	7

handifor™



- Da 20 kg a 200 kg
- Fino a 100 ore di autonomia
- Precisione : 0.8 %
- Leggero, compatto ed ergonomico

Modello	CMU	Precisione +/- (kg)	Minimo visualizzazione (kg)	Incremento (kg)	Massimo visualizzazione (kg)	Peso (kg)
HANDIFOR™	20 kg	0,16	0,05	0,05	22	0,50
HANDIFOR™	50 kg	0,40	0,10	0,10	55	0,50
HANDIFOR™	100 kg	0,80	0,20	0,20	110	0,50
HANDIFOR™	200 kg	1,60	0,50	0,50	220	0,90

