

ДАТЧИКИ СИЛЫ

Выбор датчика силы

Пределы измерения Тип	Н								кН										МН						Стр.			
	2	5	10	20	50	100	200	500	1	2	5	10	20	30	50	100	200	300	500	750	1	1.5	2	3		5	10	
СЖАТИЕ																												
CLS-NA	●	●	●	●	●	●																						7
CLS-NB							●	●	●	●	●																	7
CLB-NA					●	●	●																					8
CLA-NA							●	●	●	●	●																	8
CLG-NB											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●								9
CLP-NB											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	10
CLU-NA											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11
CLM-NB											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	12
CLJ-NA											●	●	●	●													13	
CLJ-NB														●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	14
CLF-NA																					●	●	●	●	●	●	●	15
CLF-NB																							●	●	●	●	●	15
CLR-NAH							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16
CLC-NA															●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17
KCM-NA															●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	18
KCE-NA																					●	●	●	●	●	●	●	19
KCC-NA																					●	●	●	●	●	●	●	20
KCG-NA																							●	●	●	●	●	20
KCK-NA																								●	●	●	●	21
CLL-NA																								●	●	●	●	22
CLH-NA																								●	●	●	●	22
РАСТЯЖЕНИЕ/СЖАТИЕ, УНИВЕРСАЛЬНОГО ТИПА																												
TCLZ-NA			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	23
TCLB-NA				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	24
TCLA-NB							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	24
TCLY-NA																							●	●	●	●	●	25
TCLN-NA							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	25
TCLK-NA											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	26
TCLU-NA																							●	●	●	●	●	27
TCLM-NB																							●	●	●	●	●	28
TCLP-NB																							●	●	●	●	●	29
РАСТЯЖЕНИЕ																												
T LJ - NA																							●	●	●	●	●	30
T LP - NB																							●	●	●	●	●	31

Монтажные приспособления для датчиков силы

МОНТАЖНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ	Применимые датчики силы	Страницы доп. оборудования
Нагрузочная площадка FA	Датчик силы сжатия	CLB-NA, CLA-NA, CLP-NB, CLG-NB, CLM-NB, CLU-NA, CLR-NAH
	Универсальный датчик силы растяжения/сжатия	TCLN-NA, TCLB-NA, TCLA-NB, TCLP-NB, TCLK-NA, TCLZ-NA, TCLU-NA, TCLM-NB
Монтажный фланец FB	Датчик силы сжатия	CLB-NA, CLA-NA, CLP-NB, CLG-NB, CLM-NB, CLU-NA, CLR-NAH
	Универсальный датчик силы растяжения/сжатия	TCLB-NA, TCLM-NB
Скользкая опора FC	Датчик силы сжатия	CLA-NA, CLP-NB, CLG-NB, CLM-NB, CLU-NA, CLR-NAH
Поворотное приспособление FD	Универсальный датчик силы растяжения/сжатия	TCLB-NA, TCLZ-NA, TCLU-NA, TCLM-NB
Проушина FE	Универсальный датчик силы растяжения/сжатия	TCLN-NA, TCLB-NA, TCLA-NB, TCLA-NB, TCLP-NB, TCLK-NA, TCLZ-NA, TCLU-NA, TCLM-NB
	Датчик силы растяжения	T LJ - NA
Рым-болт FF	Универсальный датчик силы растяжения/сжатия	TCLP-NB, TCLZ-NA, TCLU-NA, TCLM-NB
Нагрузочный болт FG	Универсальный датчик силы растяжения/сжатия	TCLB-NA, TCLP-NB, TCLK-NA, TCLZ-NA, TCLU-NA, TCLM-NB
Скоба FH	Универсальный датчик силы растяжения/сжатия	TCLP-NB, TCLZ-NA, TCLU-NA, TCLM-NB
	Датчик силы растяжения	T LP - NB,

Выбор датчика крутящего момента

Пределы измерения Тип	Н·м								кН·м	Стр.
	10	20	30	50	100	200	300	500	1	
LTA-NA				●	●	●		●		36
LTB-NA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	36