

## Cellules de charge Compression et Traction

Voir ci-après les cellules de charge disponibles et leurs applications respectives.

Les cellules de charge sont calibrées indépendamment sur chaque instruments multifonctions.

Elles ne sont pas interchangeables !

Référence de commande composée de : 1 Afficheur multifonction - 1 Cellule de charge - 1 Capacité

Exemples de commande : ZTA-DPU-10N ou FAP-LM-5000N

### DPU standard 2N-500N (200gf-50kgf)



#### Caractéristiques :

- ✓ Précision :  $\pm 0.2\%$  de la PE\*
- ✓ Cellule de charge standard
- ✓ Idéale pour une intégration dans un équipement externe.
- ✓ Les mesures sont effectuées avec divers fixations et accessoires montés sur l'axe de mesure (filetage mâle M6).

Code	Référence	Capacité	Résolution
46 15 42505	ZTA-DPU-2N	2 N (200gf)	0.001N (0.1gf)
46 15 42510	ZTA-DPU-5N	5N (500gf)	0.001N (0.1gf)
46 15 42515	ZTA-DPU-10N	10N (1kgf)	0,01 N (0.001kgf)
46 15 42520	ZTA-DPU-20N	20N (2kgf)	0,01 N (0.001kgf)
46 15 42525	ZTA-DPU-50N	50N (5kgf)	0,01 N (0.001kgf)
46 15 42530	ZTA-DPU-100N	100N (10kgf)	0,1N (0.01kgf)
46 15 42535	ZTA-DPU-200N	200N (20kgf)	0,1 N (0.01kgf)
46 15 42540	ZTA-DPU-500N	500N (50kgf)	0,1 N (0.01kgf)
46 15 42605	ZTS-DPU-2N	2 N (200gf)	0.001N (0.1gf)
46 15 42610	ZTS-DPU-5N	5N (500gf)	0.001N (0.1gf)
46 15 42615	ZTS-DPU-10N	10N (1kgf)	0,01 N (0.001kgf)
46 15 42620	ZTS-DPU-20N	20N (2kgf)	0,01 N (0.001kgf)
46 15 42625	ZTS-DPU-50N	50N (5kgf)	0,01 N (0.001kgf)
46 15 42630	ZTS-DPU-100N	100N (10kgf)	0,1N (0.01kgf)
46 15 42635	ZTS-DPU-200N	200N (20kgf)	0,1N (0.01kgf)
46 15 42640	ZTS-DPU-500N	500N (50kgf)	0,1N (0.01kgf)

\* PE = Pleine échelle

### DPU à forte capacité 1000N-20kN (100kgf-2000kgf)



#### Caractéristiques :

- ✓ Précision :  $\pm 0.2\%$  de la PE\*
- ✓ Cellules de charge pour fortes charges.
- ✓ Idéales pour une intégration dans un équipement externe.
- ✓ Les mesures sont effectuées avec divers fixations et accessoires montés sur l'axe de mesure (filetage mâle M10 jusqu'à 5000N).

Code	Référence	Capacité	Résolution
46 15 42545	ZTA-DPU-1000N	1000N (100Kgf)	1N (0.1Kgf)
46 15 42550	ZTA-DPU-2000N	2000N (200kgf)	1N (0.1Kgf)
46 15 42555	ZTA-DPU-5000N	5000N (500kgf)	1N (0.1Kgf))
46 15 42560	ZTA-DPU-10kN	10kN (1T)	10 N (1kgf)
46 15 42565	ZTA-DPU-20kN	20kN (2T)	20 N (2kgf)
46 15 42645	ZTS-DPU-1000N	1000N (100kgf)	1 N (0.1kgf)
46 15 42650	ZTS-DPU-2000N	2000N (200kgf)	1 N (0.1kgf)
46 15 42655	ZTS-DPU-5000N	5000N (500kgf)	1 N (0.1kgf)
46 15 42660	ZTS-DPU-10kN	10kN (1T)	10 N (1kgf)
46 15 42665	ZTS-DPU-20kN	20kN (2T)	20 N (2kgf)

\* PE = Pleine échelle