DYNAMOMÈTRE MÉCANIQUE GRANDE ROBUSTESSE



DIN 12

Dynamomètre conçu pour la manipulation des charges lourdes. Particulièrement adapté aux fortes sollicitations. Très résistant aux travaux les plus lourds et particulièrement fiable dans le temps. Conçu pour supporter une surcharge jusqu'à 120% de sa capacité maximale, il trouvera sa place dans l'industrie comme dans l'agriculture et la production. Dynamomètre de fabrication italienne.



CARACTÉRISTIQUES

- Cadran de 100 mm
- Boîtier en fonte d'aluminium
- IP 54
- Capteur en acier
- Cadran polycarbonate
- Jusqu'à 10 tonnes de traction
- Précision + ou -1 %
- Protection de surchage 120 %

TARE GARANTIE

Référence	Portée (en kg)	Précision (en kg)	Paire de manilles	Crochet
DIN12/500	500	3	OE1O2TSL-1	CR102TSL-1
DIN12/1000	1000	5	OE102TSL-1	CR102TSL-1
DIN12/2000	2000	10	OE102TSL-2	CR102TSL-2
DIN12/3000	3000	20	OE102TSL-3,2	CR102TSL-3,2
DIN12/5000	5000	25	OE102TSL-6,3	CR102TSL-6,3
DIN12/10000	10000	50	OE102TSL-10	CR102TSL-10

