



SERIE SKM SENSORE PER TEST FINESTRINI AUTO

Serie SKM sensore per test finestrini auto. Questi sensori sono stati studiati appositamente per misurare le forze di compressione che agiscono nella chiusura delle porte, dei finestrini e tettucci scorrevoli delle automobili, e nella chiusura delle pareti mobili automatiche o di elementi simili. Le celle SKM hanno indice di protezione IP65 il che le rende completamente ermetiche a polveri e fumi.

- **Capacità: 1000N**

Categorie: [Imada](#), [Sensori di misura](#), [Per usi speciali](#)

PRODUCT DESCRIPTION

Serie SKM sensore per test finestrini auto

Serie SKM sensore per test finestrini auto. Questo sensore è stato studiato appositamente per misurare le **forze di compressione** che agiscono nella **chiusura delle porte**, dei **finestrini** e tettucci scorrevoli delle automobili, e nella chiusura delle **pareti mobili automatiche** o di elementi simili. Questi sensori risultano molto utili per valutare preventivamente la forza di chiusura di questi elementi prima del loro uso ed **ottimizzare così la forza di impatto** per evitare eventuali lesioni, contusioni, lividi o incidenti peggiori. Le celle hanno indice di protezione IP65 il che le rende completamente ermetiche a polveri e fumi.

I sensori di misura della serie SKM non fanno parte della famiglia di celle di carico della serie **eZ-Connect** e possono essere ordinate corredate ai dinamometri digitali con sensore remoto dedicato della serie [ZT-R](#). I dinamometri della serie ZT sono strumenti di misura professionali ed innovativi.