



SERIE PN-50N CELLA DI CARICO A PENNA

Serie PN-50N cella di carico a penna per prove di trazione o compressione diretta. Il sensore ha una forma ergonomica che consente di poterlo impugnare in modo agevole come una penna così da favorire l'applicazione di forze di compressione in modo mirato.

- **Capacità: 50N**

Categorie: [Imada](#), [Sensori di misura](#), [Per compressione e trazione](#)

PRODUCT DESCRIPTION

Serie PN-50N cella di carico a penna

Serie PN-50N cella di carico a penna per prove di **trazione o compressione** diretta. Il sensore ha una forma ergonomica che consente di poterlo impugnare in modo agevole come una penna così da favorire l'applicazione di forze di compressione in modo mirato. Il sensore consente l'avvitamento di un morsetto sulla punta.

Il sensore di misura della serie PN-50N fa parte della famiglia di celle di carico della serie **eZ-Connect** e può essere ordinato corredato ai dinamometri digitali con sensore remoto dedicato della serie [ZT-R](#) oppure abbinato con la centralina della serie [eZT](#) che consente di sostituire facilmente il sensore in modo plug & play con altre celle di carico.

Nota bene:

Se si sceglie la soluzione **eZT**, perché si desidera avere la possibilità di intercambiare più sensori sfruttando un'unica centralina, bisogna tenere presente che l'amplificatore non viene calibrato con alcuna cella di carico e quindi non sarà accompagnato al momento della spedizione da nessun certificato d'ispezione. Pertanto, si dovrà far eseguire la **calibrazione** a proprie spese in uno dei centri [ACCREDIA](#) presenti sul territorio nazionale, oppure, se si desidera, richiedere una calibrazione per ogni combinazione (disponibile a pagamento). Inoltre la precisione totale dello strumento eZT accoppiato alla cella, sarà pari alla somma di quella dello strumento e di quella del sensore.