

## MACCHINA DI MISURA OTTICA ORIZZONTALE 3D

I modelli "INSPEC NEO" rappresentano un sistema esclusivo, ad ottica orizzontale, per l'ispezione visiva e per il controllo dimensionale. Sistema di misura idoneo per gli ambienti produttivi. Robusta struttura in acciaio completa di supporto. Zoom ottico manuale con variazione continua, illuminazione di superficie a LED ed illuminazione profilo a LED collimato.

**NUOVI  
MODELLI**

**2 ANNI  
DI GARANZIA\***

\* solo stipulando contratto di manutenzione annuale

4973015



**20.100,00 €**

### DATI TECNICI

Camera: colori (selezionabile bianco e nero)  
 Ingrandimento zoom: 0.7x ÷ 4.5x  
 Risoluzione: 0,1 µm (0,5 µm versione manuale)  
 MPE: (3 + L/175) µm - L in mm  
 Illuminazione episcopica: multiring LED con controllo per settori  
 Illuminazione diascopica: multiLED collimato



### SOFTWARE DI MISURA 3D "VMS"

Programma metrologico 3D basato su sistema Windows®.  
 Selezione elementi tramite mouse.  
 Analisi d'immagine.  
 Autoapprendimento ed esecuzione guidata (automatica per versione CNC) dei programmi di controllo.  
**Pacchetto statistico "SPC".**  
 Esportazione elementi geometrici in DXF.  
**Caratteristica GD&T supportata.**

### PACCHETTI SOFTWARE OPZIONALI

**CURVE** - Prezzo Promozionale **800,00 €**  
 Rilevamento automatico del pezzo con scansione continua del profilo.  
**BEST-FIT 2D** - Prezzo Promozionale **1.400,00 €**  
 Comparazione visiva del profilo teorico con il profilo reale e indicazione tolleranze.

Codice	Descrizione	Movimentazione	Campo di misura (X, Y, Z)	Listino	Offerta
4973015	InspecNeo 3015 + PC Workstation	Manuale	300 x 150 x 100 mm	24.220,00 €	<b>20.100,00 €</b>
4974020	InspecNeo 4020 + PC Workstation	CNC	400 x 200 x 100 mm	30.520,00 €	<b>25.350,00 €</b>