



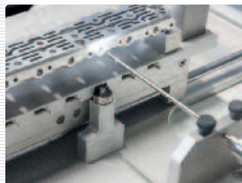
FOR MORE  
INFORMATION



# VUDESK

**STAZIONE DI ISPEZIONE VISIVA**

ISPEZIONE VISIVA INTELLIGENTE DI COMPONENTI SERIALI



# STAZIONE DI ISPEZIONE VISIVA

## SIATEMA DI ISPEZIONE VISIVA DI COMPONENTI SERIALI

Per le ispezioni visive di componenti seriali bisogna avere una mano ben ferma. Un movimento sbagliato può portare ad una collisione indesiderata con il sistema ottico dell'endoscopio. Per mantenere fisicamente integro il sistema, la viZaar ha sviluppato la stazione di ispezione visiva vuDESK.

Il vuDESK viene fornito con un dispositivo di controllo integrato. Il componente da ispezionare viene semplicemente inserito nel proprio alloggiamento e bloccato. Questo permette all'endoscopio di lavorare in tutta sicurezza durante l'intero processo d'ispezione.

Ma il vuDESK offre ancora di più: Garantisce risultati di lavoro riproducibili e processi d'ispezione più veloci. Per analizzare i dati raccolti, l'edizione standard del vuDESK viene fornita con la nostra piattaforma di documentazione INVIZ® MATRIX. Naturalmente altri componenti come l'illuminazione o l'altezza del piano di lavoro possono essere liberamente scelti o modificati. Contattateci per ulteriori informazioni.



### PRENDI IL CONTROLLO

Crea la tua documentazione con la piattaforma INVIZ® MATRIX comprensiva di monitor LCD 10,4" e touch screen.



### RIMANI FLESSIBILE

Adatta la stazione di ispezione alle tue esigenze. Scegli e modifica la sorgente di luce, la posizione del monitor, dei cavi e del cassetto. Aggiusta l'altezza del piano di lavoro.

# UDESCK

ENDING YOUR VU®



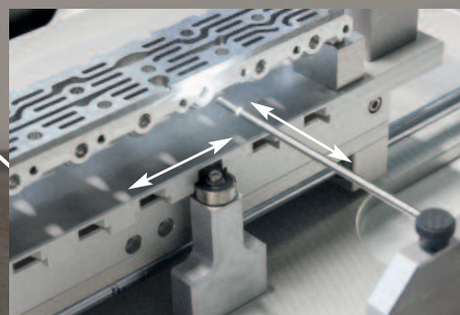
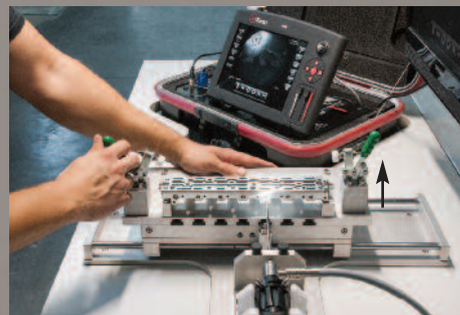
## FAR LUCE NELL'OSCURITA

Assicurati una perfetta visione e un'ottima luminosità con le nostre sorgenti di luce LED.



## OTTIMIZZA IL FLUSSO DI LAVORO

Il dispositivo integrato rende possibile il cambio di endoscopio in un batter d'occhio.



## AUMENTA PRODUTTIVITA E SICUREZZA

Nessun contatto fra il sistema ottico dell'endoscopio e il componente da ispezionare.

Grande varietà di possibili componenti



**viZaar industrial imaging AG**  
 Hechinger Straße 152  
 72461 Albstadt / Germany  
 Tel.: +49 7432 98375-0  
 Fax: +49 7432 98375-50  
 Freecall 0800 3600371 (only within Germany)  
 www.vizaar.de  
 info@vizaar.com

**viZaar industrial imaging AG**  
**Vertriebs-, Dienstleistungs- und**  
**Schulungszentrum Rhein-Main**  
 Lupusstraße 17  
 35789 Weilmünster-Wolfenhausen / Germany  
 Tel.: +49 6475 91129-0  
 Fax: +49 6475 91129-29

**viZaar industrial imaging AG**  
**Vertriebs- und Dienstleistungszentrum**  
**West**  
 Burgstraße 27  
 46348 Raesfeld / Germany  
 Tel.: +49 170 5703130



**viZaar Industrial Imaging - North America**  
 4533 Gibsonia Road  
 PA 15044 Gibsonia / USA  
 Tel.: +1 724 449-3270  
 Fax: +1 724 449-3273  
 www.vizaar-na.com  
 info@vizaar-na.com



**viZaar Russia & CIS**  
 197022, St. Petersburg,  
 Professora Popova 37B  
 Russia  
 Tel.: +7 9852220677  
 www.vizaar.ru  
 info@vizaar.ru



**viZaar South-East Asia Sdn. Bhd.**  
 2A Lrg Desa Utama Jln Masjid Kayu  
 Ara PJU 6  
 47400 Petaling Jaya Selangor, Malaysia  
 Tel.: +603 772 217-10  
 Fax: +603 772 217-10  
 www.vizaarsea.com.my  
 info@vizaarsea.com.my

Authorised sales and service distributor of viZaar®:

**FIBEROPTIC**

**Fiber Optic Italia S.r.l.**  
 Via A. Diaz, 16/B  
 I - 20090 OPERA (MI)  
 Tel.: +39 02 530 31 237  
 E-mail: info@fiberopticitalia.it  
 Web: www.fiberopticitalia.it



**FORT SA**  
 3 rue Lambert  
 Parc Lavoisier  
 91410 Dourdan / France  
 Tel.: +33 1608 11818  
 Fax: +33 1645 99573  
 www.fort-fr.com  
 info@fort-fr.com