



## Ispezionatrici per Fiale e Vials/Sperlatrici Eisai AIM 296

### Immagini

---

### Dettagli prodotto

<b>Categoria:</b>	Vendute
<b>Macchina:</b>	AIM 296
<b>Codice macchina:</b>	23-1100
<b>Costruttore:</b>	BOSCH
<b>Anno di costruzione:</b>	2015

### Descrizione

---

Macchina di ispezione automatica per fiale di vetro, del produttore EISAI / BOSCH, Modello AIM 296, Anno 2015

La macchina di ispezione completamente automatica AIM 296 ispeziona fiale e ampole di vetro fino a 18 mm di diametro per verificare la presenza di particelle in liquidi e cosmetici.

fiale di vetro fino a 18 mm di diametro per verificare la presenza di particelle nei liquidi e di difetti nei cosmetici a velocità fino a 400 contenitori al minuto. La struttura compatta della macchina garantisce un funzionamento senza problemi e un rapido cambio di formato. L'AIM 296 è progettata per un funzionamento sicuro, facile da usare e conforme agli standard GAMP.

conforme agli standard GAMP.

La macchina utilizza due tecnologie di ispezione all'avanguardia:

1. SD (Static Division): apparecchiatura a trasmissione di luce per l'ispezione di particelle in liquidi a bassa e media viscosità.  
di particelle in liquidi a bassa e media viscosità, nonché l'ispezione dei livelli di riempimento.
2. Apparecchiature basate su telecamere (visione) per l'ispezione dei difetti degli imballaggi cosmetici, comprese le particelle nei liquidi ad alta viscosità e i livelli di riempimento.  
difetti del packaging cosmetico, comprese le particelle nei liquidi ad alta viscosità e i livelli di riempimento dei contenitori.

Il formato include 1-2-5 ml