



Ispezionatrici per Fiale e Vials/Sperlatrici Eisai AIM 296

Immagini

Dettagli prodotto

Categoria:	Vendute
Macchina:	AIM 296
Codice macchina:	23-1100
Costruttore:	BOSCH
Anno di costruzione:	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.
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