VisiSort-B

Bandsortiermaschine für hohen Teiledurchsatz



Zur Kontrolle von:

- Maßen
- Anwesenheit Innengewinde
- Anwesenheit Sacklöcher



Features:

Bunker

Verpackung

Modell	visiSort-B
Kameras	bis zu 3 Kameras
Anzahl Pixel	0,8-8 Mpx
Ausführung	Farbe / Monochrom
Beleuchtung	LED
Mögliche Ausstattung	
Kamera von der Seite	Maßprüfungen mit telezentrischem Strahlengang
	bis Toleranz ± 0,02 mm
Kameras unter 45°	Anwesenheit, Gewinde, Sackloch
Teilespektrum	Zylindrische Teile
	Durchmesser 0,5 – 50 mm
	Länge 5 – 80 mm
Leistung	bis zu 600 Teile/min
Elektrische Daten	
Spannungsversorgung	400 V/16 A
Pneumatik	
Druckluft	6 bar
Luftverbrauch (bei 400 Teile/min)	ca. 20 l
Abmessungen	1,3 x 1,3 x 2,2 m (BxTxH)
Gewicht	ca. 350 kg
Einsatzbedingungen	
Einsatztemperatur	15-40 °C
Luftfeuchte	10-80 % (nicht kondensierend)
Zubehör	
APC	Automatische Einstellung des Ausblasdrucks
Vibtationsfördertöpfe	bis zu 800 Teile/min

20-1.000 Liter

VisiSort-B

Ihr Nutzen

- Kompakt
- Zuverlässig
- Schnell
- Geringe Rüstzeiten bei Teilewechsel
- "visiTeach+" grafische Bedienoberfläche zur einfachen Erstellung ihrer Prüfabläufe



