

Telecamera Lineare: 4k – 8k – 16K

Sistema ottico telecentrico: backlight – oggetto – ottica – telecamera

Scansione verticale: misure 2D

- Diametri
- Lunghezze
- Angoli
- Raggi
- Smussi
- Filetti
- Punti e combinazione di punti
- Errori di forma geometrici e comparazione DXF

Scansione rotazionale: posizionamento e misure di forma

- Circolarità, Coassialità, Runout, Cilindricità (rettificati, torniti, e filetti)
- Applicazioni: Camshaft, Turbine, Crankshaft
- Dadi e Gearwheel

LA MISURA PER OGGETTI GENERICI

Telecamera Matriciale: 5MP – 25MP

Sistema ottico telecentrico: backlight – oggetto – frontlight (coassiale e diffuso e direzionale) – ottica – telecamera

Foto: misure 2D

- Trova pezzo, DATUM e multi-pezzo
- Punti, Linee e Archi e relative combinazioni
- Misure per alberi
- Comparazione DXF

Sistema di messa a fuoco automatico: globale – locale

- Determinazione automatica della migliore condizione di messa a fuoco
- Misura in Z

Stage mobile e funzione stitching: estensione del campo inquadrato

- Combinazione automatica delle immagini acquisite in diverse posizioni dello stage