

## FLAT CAM WITH ADJUSTABLE SECTION

### MAIN FEATURES

The cam is equipped with an adjustable section either sliding along a radial direction or pivoting on a hinge.

Adjustable section helps:

- Changes in size format
- Temporary modification of the part working process
- Separate faulty parts

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

La camma è dotata di un settore mobile scorrevole lungo una direzione radiale o oscillante attorno ad un asse fisso.

Il settore mobile può essere usato per:

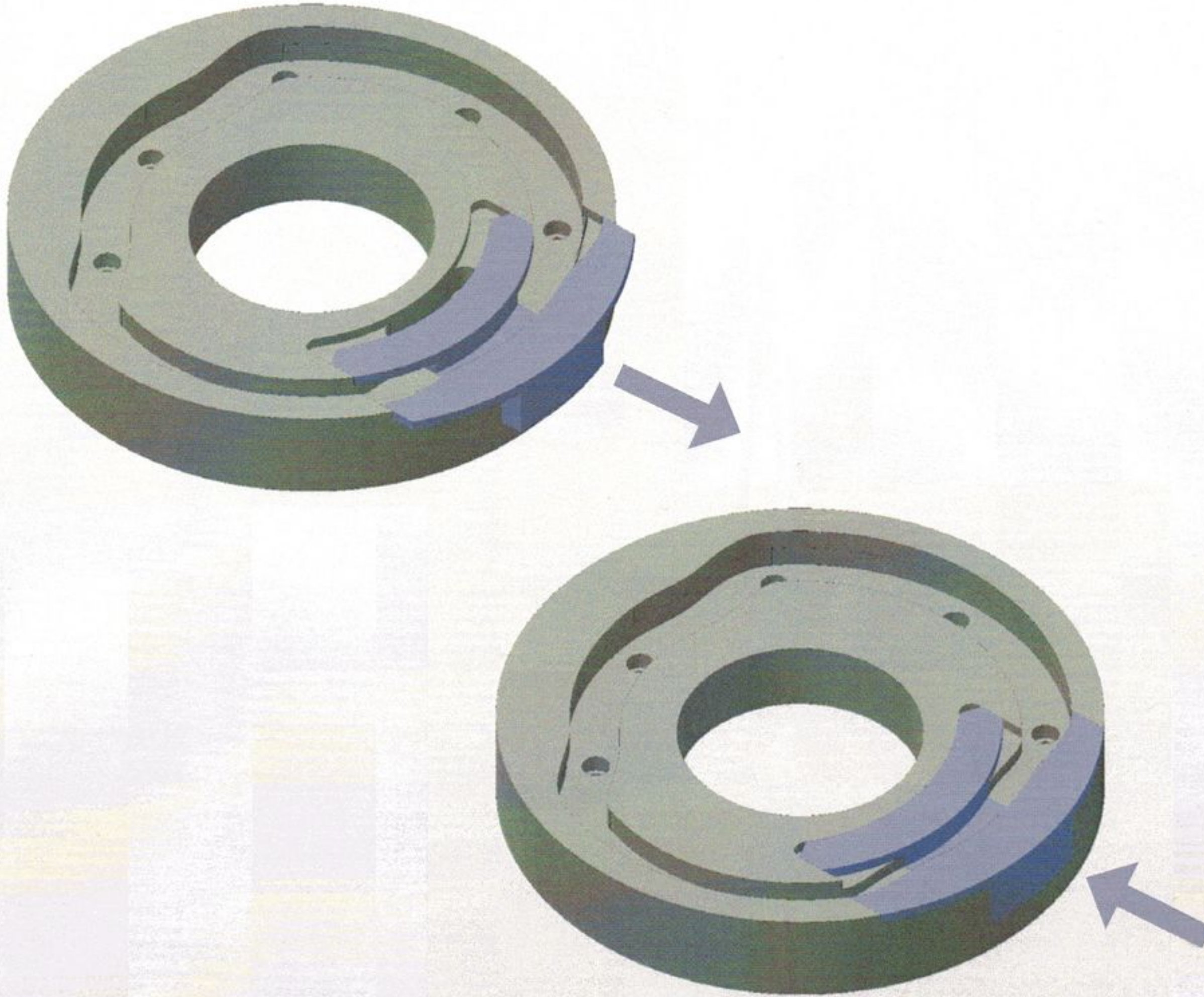
- Cambi di formato
- Temporaneo disimpegno dal prodotto
- Operazioni di scarto di parti difettose





## MAIN FEATURES

- ♦ Special steel grade hardened and ground. Cam profile hardness up to 60 HRC
- ♦ High speed operation
- ♦ Tolerance grade up to IT6 – EN 20286/1-95
- ♦ Cam maximum outer diameter 1,500mm and cam follower diameter as requested
- ♦ Rib, simple groove or double-sided groove cam profile
- ♦ Surface treatments according to Customer specifications



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ♦ Acciaio speciale temprato e rettificato. Durezza del profilo camma fino a 60 HRC
- ♦ Elevate velocità di funzionamento
- ♦ Grado di tolleranza fino ad IT6 secondo EN 20286/1-95
- ♦ Diametro massimo della camma:  
1500 mm e nessuna limitazione del diametro del rullo
- ♦ Profilo a cresta, a cava semplice o con cava a doppio profilo
- ♦ Trattamenti superficiali secondo specifica Cliente