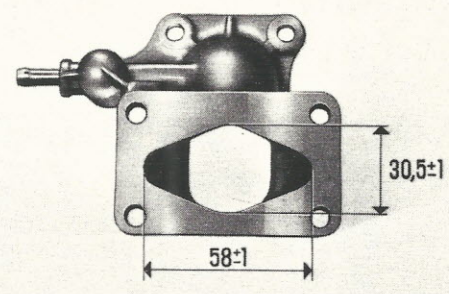


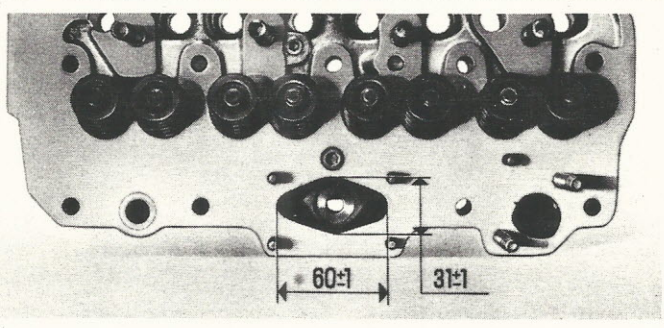
Disegno o foto luci condotti d'aspirazione, lato testa cilindri.

Indicare la scala o le dimensioni, e le tolleranze di lavorazione.



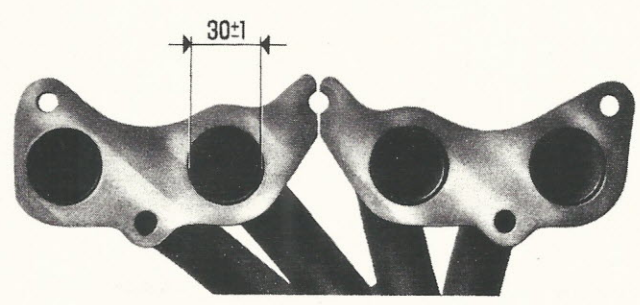
Disegno o foto luci d'aspirazione testa cilindri.

Indicare la scala o le dimensioni, e le tolleranze di lavorazione.



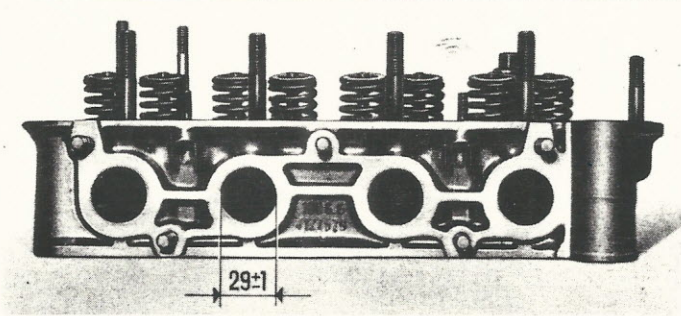
Disegno o foto luci collettori di scarico, lato testa cilindri.

Indicare la scala o le dimensioni, e le tolleranze di lavorazione.

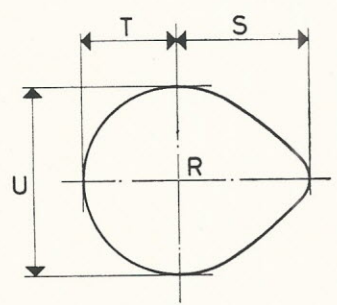


Disegno o foto luci scarico testa cilindri.

Indicare la scala o le dimensioni, e le tolleranze di lavorazione.



255.



R = Centro albero ad eccentrici.

Eccentrico d'aspirazione:  
 S = 21,368 mm .84125 in  
 T = 15,5 mm .61025 in  
 U = 31 mm 1.2205 in

Eccentrico di scarico:  
 S = 21,368 mm .84125 in  
 T = 15,5 mm .61025 in  
 U = 31 mm 1.2205 in

Timbro e firma della C.S.A.I.

