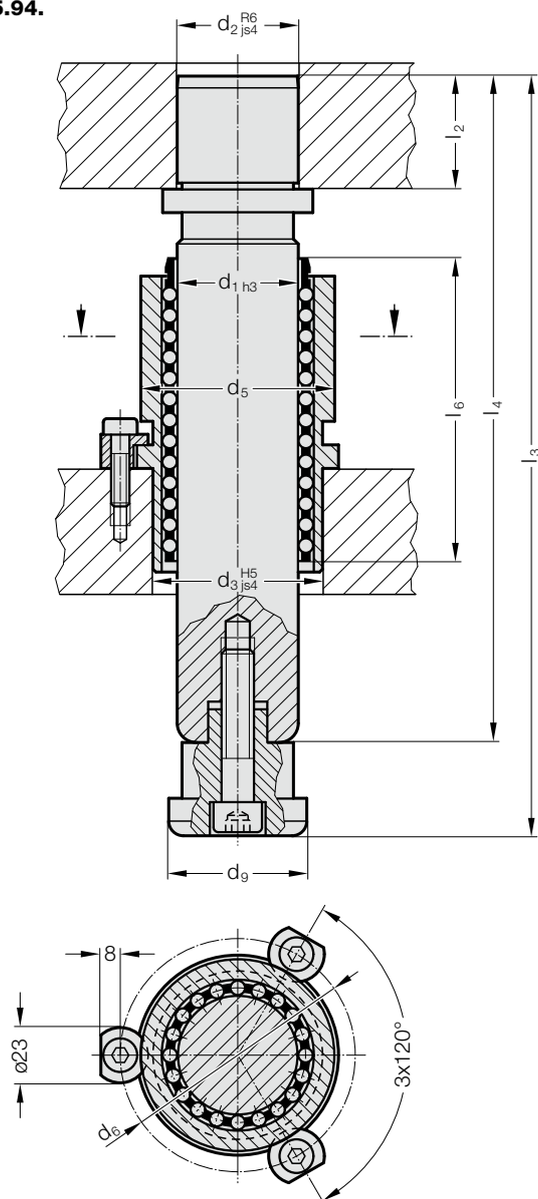


## GRUPPO GUIDA A SFERE SECONDO NORMA MERCEDES-BENZ

2025.94.



### Materiale:

Colonna di guida intercambiabile: Acciaio, temprato in superficie  
 Bussola di guida: Acciaio per utensili  
 Supporto per gabbia: Acciaio  
 Gabbia: Ottone

### Esecuzione:

Il gruppo di guida a sfere 2025.94. è costituito da : colonna di guida intercambiabile, bussola di guida, gabbia a sfere, supporto per gabbia e staffe di fissaggio con relative viti a testa cilindrica conformi a DIN EN ISO 4762.

### 2025.94. Gruppo guida a sfere secondo norma Mercedes-Benz

Diametro colonna $d_1$	50	80
$d_2$	50	80
$d_3$	70	105
$d_5$	80	118
$d_6$	97	135
$d_9$	57	91
$l_2$	47	75
$l_3$	316	450
$l_4$	271	400
$l_6$	128	160

### Esempio di ordinazione:

Gruppo guida a sfere secondo norma Mercedes-Benz = 2025.94.

Diametri colonne  $d_1$  80 mm = 080

N. d'ordine = 2025.94. 080