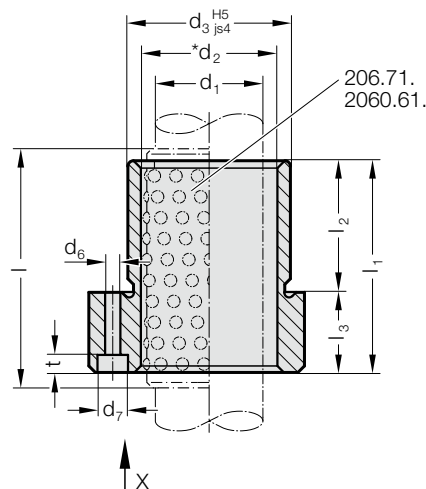
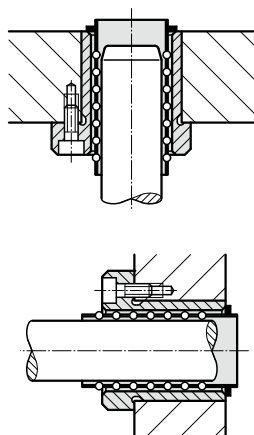


BUSSOLA DI GUIDA CON FLANGIA, PER GUIDA A SFERE, ISO 9448-5



Esempio di montaggio

2091.45.



Materiale:

Acciaio per utensili, temprato 62 ± 2 HRC

Esecuzione:

Superfici di scorrimento levigato,
diametro dell'alloggiamento finemente rettificato.

Nota:

La bussola di guida con flangia è fissato con tre viti, fino a ø 16: con viti secondo DIN 6912, da ø 19: con viti secondo DIN EN ISO 4762.

Viti non incluse.

☞ Descrizione delle guide a sfere, vedi al principio di capitolo D.

*☞ Precarica vedi classificazione degli accoppiamento all'inizio del capitolo D.

☞ Combinazioni corrette / vedi tabella all'inizio del capitolo D.

☞ Calcolo della guida a sfere alla fine di capitolo D.

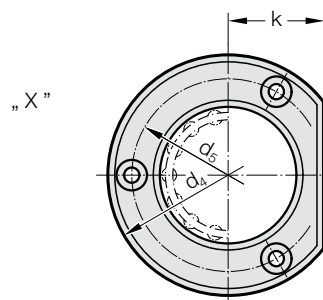
☞ Istruzioni di montaggio / Tabelle dimensionali alla fine del capitolo D.

Codifica del campo di Tolleranza:

giallo = .10

verde = .20

rosso = .30



2091.45. Bussola di guida con flangia, per guida a sfere, ISO 9448-5

d ₁	15 16	19 20	24 25	30 32	38 40	48 50	60 63
d ₂	21 22	25 26	30 31	38 40	46 48	56 58	68 71
d ₃	28	32	40	48	58	70	85
d ₄	45	50	63	72	85	104	120
d ₅	35	40	50	58	70	86	100
d ₆	4,5	4,5	5,5	5,5	6,6	9	9
d ₇	8	8	10	10	11	15	15
k	15	18	23	28	33	38	46
l ₁	36	45	55	62	67	89	89
l ₂	30	30	30	37	37	47	47
l ₃	6	15	25	25	30	42	42
t	3,4	4,6	5,7	5,7	6,8	9	9
l*	45	56	71	71	80	95	95

Esempio di ordinazione:

Bussola di guida con flangia, per guida a sfere, ISO 9448-5 = 2091.45.

Diametro guida d₁ 32 mm = 032.

Classificazione TOL giallo = 10

N. d'ordine = 2091.45. 032. 10