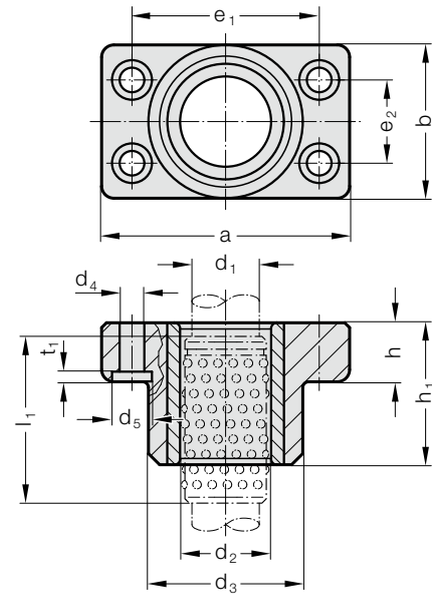


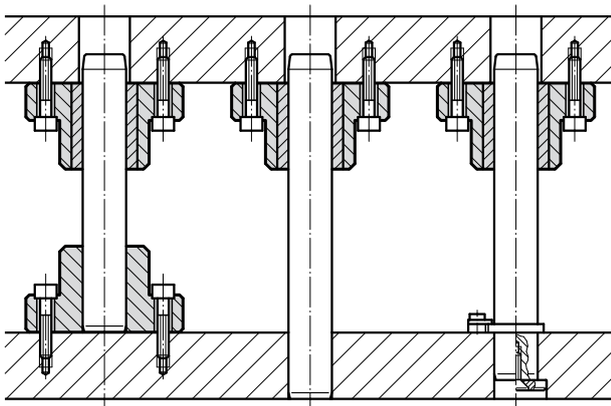
# SUPPORTO DI GUIDA CON FORI PER VITI, PER GUIDA A SFERE



2031.42.



## Esempio di montaggio



## Materiale:

Corpo di base: Ghisa speciale

Bussola di guida 2061.44.: Acciaio per utensili, Durezza: 62 ± 2 HRC

## Esecuzione:

Superficie di appoggio e faccia superiore lavorate. Superfici di scorrimento lappate.

## Nota:

- ☞ Descrizione delle guide a sfere, vedi al principio di capitolo D.
- ☞ Pre carica vedi classificazione degli accoppiamento all'inizio del capitolo D.
- ☞ Combinazioni corrette / vedi tabella all'inizio del capitolo D.

Codifica del campo di Tolleranza:

- giallo = .10
- verde = .20
- rosso = .30

## 2031.42. Supporto di guida con fori per viti, per guida a sfere

d <sub>1</sub>	15 16	19 20	24 25	30 32	38 40	48 50	60 63
d <sub>2</sub>	21 22	25 26	30 31	38 40	46 48	56 58	68 71
d <sub>3</sub>	35	45	50	65	80	96	110
d <sub>4</sub>	6,6	9	9	11	14	18	18
d <sub>5</sub>	11	15	15	18	20	26	26
t <sub>1</sub>	3	3	3	3	3	4	4
a	70	85	90	115	130	160	180
b	35	45	50	65	80	96	110
e <sub>1</sub>	53	64	68	83	95	118	132
e <sub>2</sub>	19	24	28	34	45	55	62
h	18	18	22	25	30	35	35
h <sub>1</sub>	30	37	47	60	77	95	120
l <sub>1</sub>	44	44	56	70	95	120	140
l*	45	45	56	71	95	120	140

\*l = Lunghezza nominale d'ordine della gabbia a sfere - Lunghezze preferenziali

## Esempio di ordinazione:

Supporto di guida con fori per viti, per guida a sfere	=	2031.42.
Diámetro guida d <sub>1</sub>	32 mm =	032.
Classificazione TOL	giallo =	10
N. d'ordine	=	2031.42. 032. 10