

Supporti basculanti con inserto in metallo duro, zigrinati EH 22730.

Descrizione prodotto

Particolarmente adatti per pezzi in ghisa (o con superfici indurite) come appoggi e spintori e per l'applicazione in dispositivi di staffaggio.



Materiale

Sfera

- Metallo duro, zigrinato, nichelato

Corpo

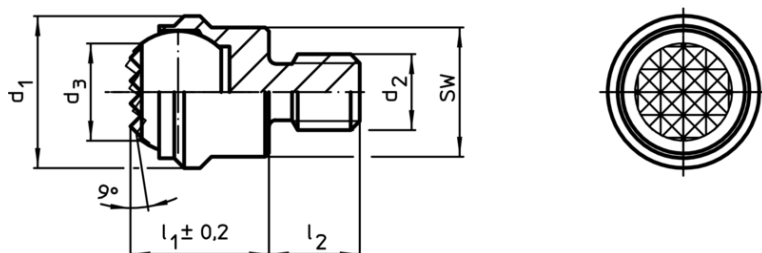
- Acciaio bonificato, fosfatato
- Acciaio inox 1.4057, bonificato

Maggiori informazioni

Note

Sfera con dispositivo antirovesciamento. I valori di carico sono validi anche per le versioni in acciaio inox.

Disegno



Caratteristiche

d ₁	d ₂	Dimensioni			ball diameter	SW [mm]	Carico solo statico max. [kN]	Coppia di serraggio max. [Nm]	g	Cod.
		d ₃	l ₁ ±0,2	l ₂ -0,5						
Gambo filettato, sfera spianata, piano zigrinato, Acciaio										
13	M 6	8,3	13	8	10	11	10	10	14	22730.0362
13	M 8	8,3	13	8	10	11	10	25	16	22730.0363
20	M 8	13,2	18	10	16	17	25	25	49	22730.0378
20	M10	13,2	18	10	16	17	25	46	51	22730.0379
20	M12	13,2	18	12	16	17	25	82	54	22730.0380
30	M16	20,0	27	16	25	27	90	206	190	22730.0381
50	M20	34,5	35	20	40	41	165	407	639	22730.0382
50	M24	34,5	35	24	40	41	165	698	673	22730.0383
Gambo filettato, sfera spianata, piano zigrinato, Acciaio inox										
13	M 6	8,3	13	8	10	11	10	10	14	22730.0390
13	M 8	8,3	13	8	10	11	10	25	16	22730.0392
20	M 8	13,2	18	10	16	17	25	25	49	22730.0394
20	M10	13,2	18	10	16	17	25	46	51	22730.0396
20	M12	13,2	18	12	16	17	25	82	54	22730.0398
30	M16	20,0	27	16	25	27	90	206	190	22730.0399
50	M20	34,5	35	20	40	41	165	407	639	22730.0400
50	M24	34,5	35	24	40	41	165	698	673	22730.0401

Esempio di applicazione

