

Opritoare oscilante • cu bilă din oțel călit, striat și autoresetabil EH 22731.

Descrierea produsului



Special pentru piese turnate (duritate mare). A se utiliza ca și suport, placă de susținere, poate fi încorporat în elementele de prindere.

Prin resetarea poziției paralele la punctul de contact al opritorului oscilant se oferă o poziție inițială definită, prevenind astfel la introducerea piesei prinderea opritorului într-o poziție oblică.

Material

Element arc

- Termoplastic PUR

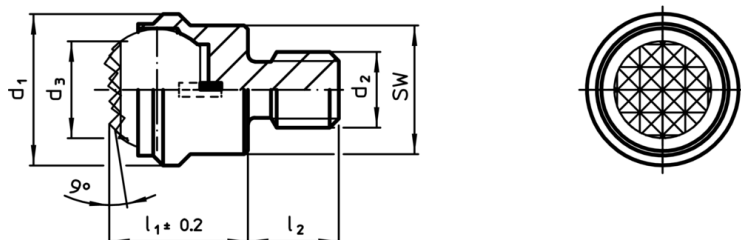
Bilă

- Pulbere sinterizată, cu striaiii, nichelat

Corp

- Oțel tratat termic, cu revenire, fosfatat
- Oțel inoxidabil 1.4057, tratat termic

Desen



Informații comandă

d ₁	d ₂	Dimensiuni			diametrul bilei	SW	Capacitate portantă la sarcină statică max.	Moment strângere max.	⊞	RoHS	REACH	Ref. Nr.
		d ₃	l ₁ ±0,2	l ₂ -0,5		[mm]	[kN]	[Nm]	[g]			
cu filet exterior, bilă teșită, suprafață cu striaiii, Oțel tratat termic												
13	M 6	8,3	13	8	10	11	10	10	14	Reclamație-RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0362
13	M 8	8,3	13	8	10	11	10	25	15	Reclamație-RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0363
20	M 8	13,2	18	10	16	17	25	25	48	Reclamație-RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0378
20	M10	13,2	18	10	16	17	25	46	49	Reclamație-RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0379
20	M12	13,2	18	12	16	17	25	82	53	Reclamație-RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0380
30	M16	20,0	27	16	25	27	90	206	185	Reclamație-RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0381
50	M20	34,5	35	20	40	41	165	407	639	Reclamație-RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0382
50	M24	34,5	35	24	40	41	165	698	673	Reclamație-RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0383
cu filet exterior, bilă teșită, suprafață cu striaiii, oțel inoxidabil												
13	M 6	8,3	13	8	10	11	10	10	14	Reclamație-RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0390
13	M 8	8,3	13	8	10	11	10	25	16	Reclamație-RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0392
20	M 8	13,2	18	10	16	17	25	25	48	Reclamație-RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0394
20	M10	13,2	18	10	16	17	25	46	49	Reclamație-RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0396

d ₁	d ₂	Dimensiuni			diametrul bilei	SW [mm]	Capacitate portantă la sarcină statică max. [kN]	Moment strângere max. [Nm]	[g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.
		d ₃	l ₁ ±0,2	l ₂ -0,5								
20	M12	13,2	18	12	16	17	25	82	53	Reclamație- RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0398
30	M16	20,0	27	16	25	27	90	206	190	Reclamație- RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0399
50	M20	34,5	35	20	40	41	165	407	639	Reclamație- RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0400
50	M24	34,5	35	24	40	41	165	698	673	Reclamație- RoHS	nu conține materiale SVHC	22731.0401

Exemplu de aplicație

