

Pomelli sferici • in metallo come DIN 319

24561.0132



Descrizione prodotto

Materiale

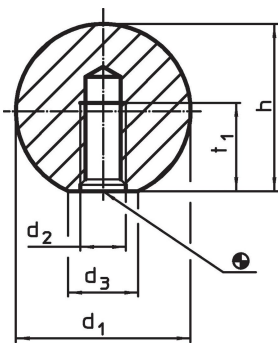
- Alluminio, lucidato

Maggiori informazioni

Note

Aggiunta dei pomelli sferici DIN 319 in metallo.

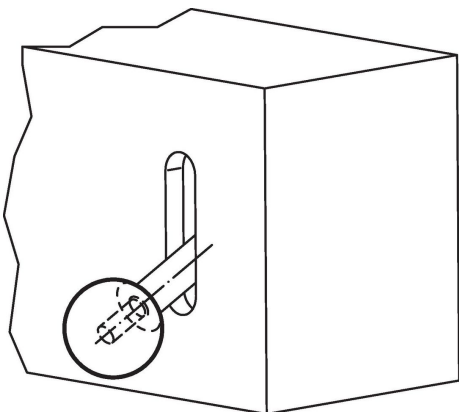
Disegno



Caratteristiche

d ₁	d ₂	Dimensioni		t ₁ min.	[g]	Codice
		d ₃ ~ [mm]	h ~			
Alluminio Al						
32	M8	18	29	14,5	116	24561.0132

Esempio di applicazione



Conformità

Conforme alla normativa RoHS

Conforme alla Direttiva 2011/65/UE e alla Direttiva 2015/863.

Non contiene sostanze SVHC

Nessuna sostanza SVHC con più dello 0,1% p/p contenuto - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 14.06.2023.

Non contiene sostanze della Proposition 65

Nessuna sostanza contemplata nella Proposition 65

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Privo di minerali di conflitto

Questo prodotto non contiene sostanze designate come "minerali da conflitto" come tantalio, stagno, oro o tungsteno della Repubblica Democratica del Congo o dei paesi limitrofi.