

## Pomelli a lobi, forma H, con con bussola in acciaio sporgente con foro cieco

Descrizione articolo/immagini prodotto



### Descrizione

#### Materiale:

Resina termoplastica, colore nero.

Parti metalliche in acciaio classe di resistenza 5.8 o acciaio inox 1.4305.

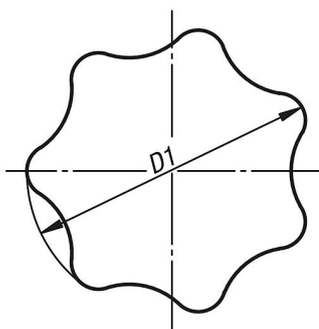
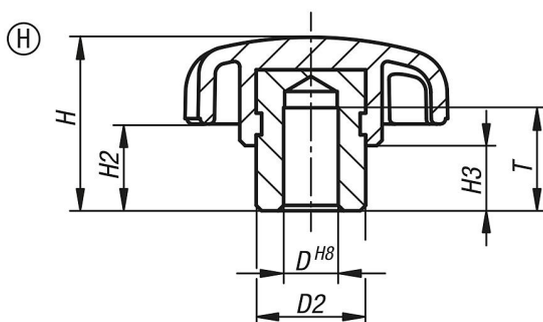
#### Versione:

Parti in acciaio passivate blu o acciaio inox non trattato.

#### Nota:

I pomelli a lobi con bussola in acciaio sporgente nelle versioni a foro cieco o a filettatura interna sono adatti soprattutto per i collegamenti a perno trasversale.

### Disegni



### Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Materiale componenti	D	D1	D2	H	H2	H3	T
K0153.105	H	acciaio	5	25	10	17	9	7	9,5
K0153.106	H	acciaio	6	32	13,5	21	11	9,5	12,5
K0153.1061	H	acciaio	6	40	13,5	25	13	10	12,5
K0153.108	H	acciaio	8	40	13,5	25	13	10	12,5
K0153.1081	H	acciaio	8	50	19	32	17	12	19,5
K0153.110	H	acciaio	10	50	19	32	17	12	19,5
K0153.1101	H	acciaio	10	63	19	37	18	12	19,5
K0153.112	H	acciaio	12	63	19	37	18	12	19,5
K0153.116	H	acciaio	16	63	23	40	21	15	24,5

**Pomelli a lobi, forma H, con con bussola in acciaio sporgente con foro cieco**

Sintesi articoli

---