



## Maniglie a leva in zinco pressofuso con filettatura interna e tappo di protezione, inserto filettato in acciaio inox

Descrizione articolo/immagini prodotto



Disinnestare tramite sollevamento



#### **Descrizione**

#### Materiale:

Impugnatura in zinco pressofuso a norma DIN EN 12844. Parti metalliche in acciaio inox 1.4305. Tappi di protezione in acciaio inox 1.4305.

#### Versione:

Impugnatura con rivestimento in plastica. Parti metalliche in acciaio non trattato.

#### Nota:

Colori standard disponibili: arancione RAL 2004.

#### Su richiesta:

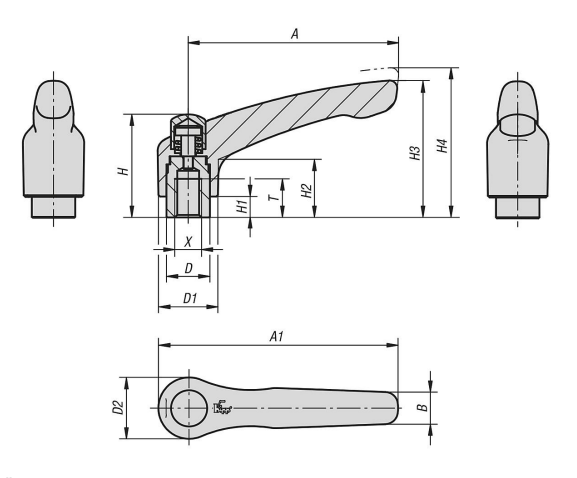
Altre filettature interne, colori e modelli speciali. Su richiesta, la grandezza "H1" è disponibile in altre lunghezze con sovrapprezzo.





# Maniglie a leva in zinco pressofuso con filettatura interna e tappo di protezione, inserto filettato in acciaio inox

Disegni



#### Sintesi articoli

### Maniglia a leva con tappo di protezione con filettatura interna, parti metalliche in acciaio inox

N. ordine	Colore corpo base	Dimensioni	Х	T	D	D1	D2	Н	H1	H2	НЗ	H4	Α	A1	В	Numero denti
K0123.92062	arancio puro RAL 2004	2	M6	12	13,5	18,5	19	32	6,5	17,5	42,5	45,5	65	74,5	9,5	20
K0123.92082	arancio puro RAL 2004	2	M8	12	13,5	18,5	19	32	6,5	17,5	42,5	45,5	65	74,5	9,5	20
K0123.93082	arancio puro RAL 2004	3	M8	14	16	21	22	41,5	10	24	54,5	58,5	80	91	11	22
K0123.93102	arancio puro RAL 2004	3	M10	14	16	21	22	41,5	10	24	54,5	58,5	80	91	11	22