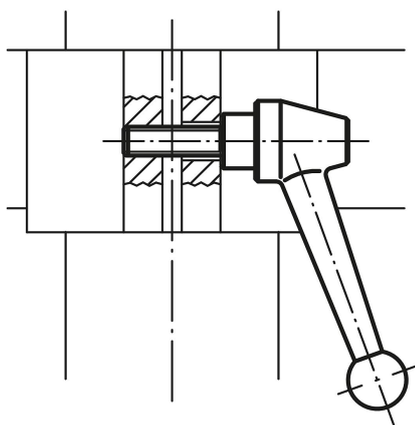
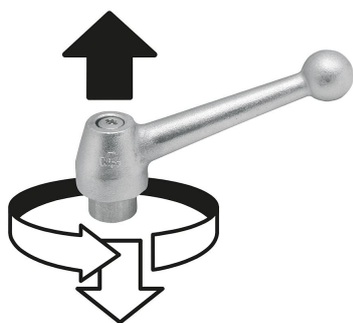


Maniglie a leva in acciaio inox con filettatura esterna, inserto filettato in acciaio inox

Descrizione articolo/immagini prodotto



Disinnestare
tramite sollevamento



Descrizione

Materiale:

Impugnatura in acciaio inox 1.4308.

Parti metalliche in acciaio inox 1.4305.

Versione:

Impugnatura acciaio inox con lucidatura elettrolitica.

Parti metalliche in acciaio non trattato.

Nota:

Per $L \geq 60$ mm la lunghezza della filettatura è di 60 mm.

Su richiesta:

Altre filettature esterne, lunghezze delle viti e modelli speciali.

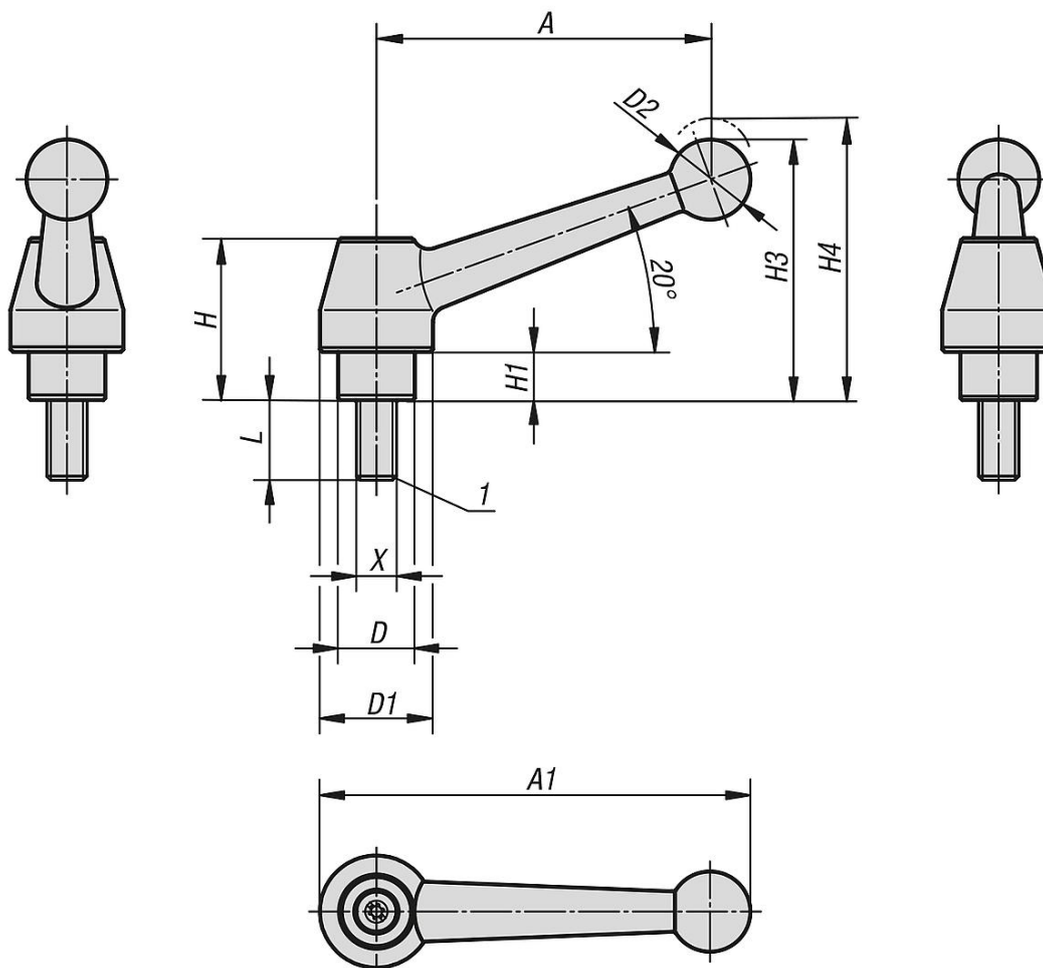
Su richiesta, la grandezza "H1" è disponibile in altre lunghezze con sovrapprezzo.

Nota disegno:

1) Punta DIN EN ISO 4753

Maniglie a leva in acciaio inox con filettatura esterna, inserto filettato in acciaio inox

Disegni



Sintesi articoli

Maniglia a leva acciaio inox con filettatura esterna

N. ordine	Materiale corpo base	Dimensioni	X	D	D1	D2	H	H1	H3	H4	A	A1	Numero denti	L
K0121.1110X25	acciaio inox	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	25
K0121.1110X30	acciaio inox	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	30
K0121.1110X40	acciaio inox	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	40
K0121.1110X50	acciaio inox	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	50
K0121.1110X60	acciaio inox	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	60
K0121.1112X25	acciaio inox	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	25
K0121.1112X30	acciaio inox	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	30
K0121.1112X40	acciaio inox	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	40
K0121.1112X50	acciaio inox	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	50
K0121.1112X60	acciaio inox	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	60